



Publicazione Albo
Pretorio n. 589
del 21/10/2022



Sportello Unico Associato per le Attività Produttive

Comuni di Escolca, Esterzili, Genoni, Gergei, Isili, Laconi, Mandas,
Nuragus, Nurallao, Nurri, Orroli, Sadali, Serri, Seui, Seulo, Villanovatulo

Spett.le SF ISLAND S.R.L.

e, p.c.

**Spett.le Ente:
Min. Sviluppo Ec. - Ispettorato Territoriale della Sardegna**

**Spett.le Ente:
Soprintendenza - Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG**

**Spett.le Ente:
Ufficio Anas**

**Spett.le Ente:
Ufficio Energia/Sud Sardegna**

**Spett.le Ente:
Ufficio e-distribuzione/Sviluppo Rete Area Nord-Ovest**

**Spett.le Ente:
Ufficio polizia municipale - Escolca**

**Spett.le Ente:
Ufficio tecnico - Escolca**

**Spett.le Ente:
Ufficio tecnico – Serri**

Determinazione motivata di conclusione della conferenza di servizi

Provvedimento unico n. 2937 del 21/10/2022



Dati pratica:

Codice univoco nazionale	02331850566-24082022-1720.520539		
Num. Protocollo	2383	Data prot.	25/08/2022
Ubicazione	Località Genna Corroga Snc - Comune Escolca		
Interventi	Impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili - Realizzazione ed esercizio di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili soggetti alla procedura di cui all'art. 6 del D.Lgs. 28/2011 (P.A.S.)		
Tipologia iter	Conferenza di Servizi		
Responsabile del procedimento	Tuveri Elisabetta Lorenza		
Descrizione procedimento	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 0.999 MW IN LOCALITA' "CARROGAS" NEL COMUNE DI ESCOLCA		

SEZIONE B - ENDOPROCEDIMENTI CONNESSI E UFFICI COMPETENTI

EP0001 - Verifiche tecniche connesse all'effettuazione di interventi edili e di trasformazione del territorio - Ufficio tecnico - Escolca

EP0001 - Verifiche tecniche connesse all'effettuazione di interventi edili e di trasformazione del territorio - Ufficio tecnico - Serri

EP0056 - Verifiche relative alle strade extraurbane comunali - Ufficio polizia municipale - Escolca

EP0081 - Linee elettriche - Realizzazione ed esercizio - Ufficio Energia/Sud Sardegna

EP0669 - Linee elettriche: verifiche Enel - Ufficio e-distribuzione/Sviluppo Rete Area Nord-Ovest

EP0671 - Linee elettriche: verifiche ministero - Min. Sviluppo Ec. - Ispettorato Territoriale della Sardegna

EP2981 - Verifiche relative alle strade statali - Ufficio Anas

EP3019 - Linee elettriche: verifiche ARPAS per inquinamento elettromagnetico - ARPAS-Servizio valutazione e analisi ambientale/CA+VS

EP5177 - Interventi nel sottosuolo: verifiche soprintendenza archeologica - Soprintendenza - Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG

EP7009 - Manomissioni tagli e scavi su strade comunali - Ufficio tecnico - Escolca



SEZIONE C - NORME DI RIFERIMENTO

Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia, approvato con D.Lgs. n° 380 del 06.06.2001;

Legge Regionale n° 23 del 11/10/1985 “Norme in materia di controllo dell’attività urbanistico-edilizia, di risanamento urbanistico e di sanatoria di insediamenti ed opere abusive, di snellimento ed accelerazione delle procedure espropriative”;

Legge Regionale n° 8 del 23/04/2015 “Norme per la semplificazione e il riordino di disposizioni in materia urbanistica ed edilizia e per il miglioramento del patrimonio edilizio”;

Legge Regionale n° 11 del 03/07/2017 “Disposizioni urgenti in materia urbanistica ed edilizia. Modifiche alla legge regionale n. 23 del 1985, alla legge regionale n. 45 del 1989, alla legge regionale n. 8 del 2015, alla legge regionale n. 28 del 1998, alla legge regionale n. 9 del 2006, alla legge regionale n. 22 del 1984 e alla legge regionale n. 12 del 1994”;

Legge Regionale n° 1 del 11/01/2019 “Legge di semplificazione 2018”;

Decreto Legislativo n° 42 del 22 gennaio 2004 “Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell’articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137” e successive modifiche ed integrazioni; Legge Regionale n° 28 del 12 agosto 1998 “Norme per l’esercizio delle competenze in materia di tutela paesistica trasferite alla Regione Autonoma della Sardegna con l’articolo 6 del D.P.R. 22 maggio 1975, n. 480, e delegate con l’articolo 57 del D.P.R. 19 giugno 1979, n. 348”;

D.P.R. n° 139 del 9 luglio 2010 “Regolamento recante procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica per gli interventi di lieve entità, a norma dell’articolo 146, comma 9, del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, e successive modificazioni”;

Regio Decreto n° 3267 del 30 dicembre 1923 “Riordinamento e riforma della legislazione in materia di boschi e di terreni montani”;

Regio Decreto n° 1126 del 16 maggio 1926 “Approvazione del regolamento per l’applicazione del regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267, concernente il riordinamento e la riforma della legislazione in materia di boschi e di terreni montani”;

D.P.R. 1 agosto 2011, n. 151 “Regolamento recante semplificazione della disciplina dei procedimenti relativi alla prevenzione degli incendi, a norma dell’articolo 49, comma 4-quater, del decreto-legge 31 maggio 2010, n. 78, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 luglio 2010, n. 122”;

Testo Unico delle Leggi Sanitarie, approvato con Regio Decreto n° 1265 del 27 luglio 1934, e successive modifiche ed integrazioni;

D.Lgs. n° 81 del 9 aprile 2008 “Attuazione dell’articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro”;

Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 “Norme in materia ambientale”;

Decreto del Presidente della Repubblica 13 marzo 2013, n. 59 “Regolamento recante la disciplina dell’autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale”;

Legge n° 447 del 26 ottobre 1995 “Legge quadro sull’inquinamento acustico”;

D.P.R. n° 227/2011 “Regolamento per la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle imprese, a norma dell’articolo 49, comma 4-quater, del decreto-legge 31 maggio 2010, n. 78, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 luglio 2010, n. 122”;

Deliberazione della Giunta Regionale n° 62/9 del 14/11/2008 “Criteri e linee guida sull’inquinamento acustico”;



Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) del territorio regionale, approvato con D.P.G.R. n° 67 del 10.09.2006, e relative norme di attuazione;
Decreto Legislativo n° 285 del 30 aprile 1992 "Nuovo Codice della Strada";
Decreto Legislativo n. 507 del 15/11/1993 "Revisione ed armonizzazione dell'imposta comunale sulla pubblicità e del diritto sulle pubbliche affissioni, della tassa per l'occupazione di spazi ed aree pubbliche dei comuni e delle province nonché della tassa per lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani a norma dell'art. 4 della legge 23 ottobre 1992, n. 421, concernente il riordino della finanza territoriale";
Testo Unico delle Leggi di Pubblica Sicurezza, approvato con Regio Decreto n° 773 del 18 giugno 1931, e s.m.i.;
Regio Decreto n° 635 del 6 maggio 1940 "Approvazione del regolamento per l'esecuzione del testo unico 18 giugno 1931, n. 773 delle leggi di pubblica sicurezza" e s.m.i.;
Legge Regionale 20 giugno 1989, n. 43 "Norme in materia di opere concernenti linee ed impianti elettrici";
Legge Regionale n° 24 del 20 ottobre 2016 "Norme sulla qualità della regolazione e di semplificazione dei procedimenti amministrativi";
Deliberazione G.R. N° 49/19 del 5 dicembre 2019 "Direttive in materia di sportello unico per le attività produttive e per l'edilizia (Suape)";
D.P.R. n° 160/2010 "Regolamento per la semplificazione ed il riordino della disciplina sullo sportello unico per le attività produttive, ai sensi dell'articolo 38, comma 3, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133";
Legge n° 241 del 7 agosto 1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modifiche ed integrazioni;

SEZIONE D – ISTRUTTORIA

DATO ATTO l'interessato ha attestato la sussistenza delle condizioni di cui all'art. 37, comma 1 della L.R. N° 24/2016;

DATO ATTO che la documentazione tecnica relativa agli endoprocedimenti connessi alla gestione del procedimento unico richiesto è stata regolarmente trasmessa agli uffici e agli Enti competenti in data 02/09/2022;

RICHIAMATA la nota del 02/09/2022, con la quale è stata indetta la Conferenza di Servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona;

VISTE le richieste integrazioni del 05/09/2022 del Min. Sviluppo Ec. - Ispettorato Territoriale della Sardegna e del 14/09/2022 dell'Ufficio Tecnico di Serri;

VISTA la nota del 19/09/2022, con la quale è stata aggiornata la data della Conferenza di Servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona e aggiornati i termini per l'esame della pratica di cui trattasi;

DATO ATTO che i soggetti invitati a esprimersi nell'ambito della conferenza di servizi, in quanto tenuti all'effettuazione di verifiche discrezionali o al rilascio di atti espressi previsti dalla normativa



comunitaria, sono i seguenti:

- Ufficio polizia municipale - Escolca
- Ufficio Energia/Sud Sardegna
- Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG
- Ufficio tecnico Escolca
- Ufficio tecnico Serri
- Ufficio e-distribuzione/Sviluppo Rete Area Nord-Ovest
- Min. Sviluppo Ec. - Ispettorato Territoriale della Sardegna
- Ufficio Anas
- ARPAS-Servizio valutazione e analisi ambientale/CA+VS

DATO ATTO che l'avviso di indizione della conferenza di servizi è stato inviato anche alle amministrazioni competenti per le verifiche sugli adempimenti amministrativi o titoli abilitativi rientranti nel campo di applicabilità del procedimento in autocertificazione, non tenute ad esprimere un parere;

RILEVATO

che durante la fase asincrona della conferenza di servizi sono pervenuti i seguenti pareri, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale:

- parere favorevole condizionato, da parte dei seguenti soggetti:
 - Ufficio Anas
 - Min. Sviluppo Ec. - Ispettorato Territoriale della Sardegna
 - Ufficio tecnico Escolca

- parere favorevole non condizionato, da parte dei seguenti soggetti:
 - Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG

che, entro il termine perentorio di conclusione della fase asincrona della conferenza di servizi, non è pervenuta alcuna determinazione da parte delle seguenti amministrazioni tenute a esprimersi, il cui parere è pertanto da considerarsi favorevolmente acquisito ai sensi dell'art. 37, comma 7 della L.R. n. 24/2016:

- Ufficio polizia municipale - Escolca
- Ufficio Energia/Sud Sardegna
- Ufficio tecnico Serri
- Ufficio e-distribuzione/Sviluppo Rete Area Nord-Ovest
- ARPAS-Servizio valutazione e analisi ambientale/CA+VS

che, entro il termine di conclusione della fase asincrona della conferenza di servizi, non è pervenuta alcuna segnalazione di esito negativo delle verifiche sulle autocertificazioni, da parte delle amministrazioni non tenute a esprimersi;



DATO ATTO che durante la fase asincrona della conferenza di servizi sono pervenuti solo pareri favorevoli non condizionati, anche impliciti, ovvero pareri contenenti prescrizioni o condizioni che non comportano la necessità di recepimento o di modifiche progettuali;

SEZIONE E - ESITO DEL PROCEDIMENTO

Tutto ciò premesso, il Responsabile del Suape

RITENUTO

Che sussistano i presupposti di fatto e di diritto per l'adozione di questo provvedimento

AUTORIZZA

La società **SF ISLAND S.R.L.**, come meglio generalizzato nella precedente sezione A, al **Progetto Per La Realizzazione Di Un Impianto Fotovoltaico Della Potenza Di 0.999 Mw In Localita' "Carrogas" nel Comune di Escolca e nel Comune di Serri**, come da elaborati di progetto allegati al presente atto per farne parte integrante e sostanziale.

La presente autorizzazione è soggetta al rispetto di tutte le prescrizioni generali imposte dalle vigenti norme e dai regolamenti comunali in materia di comunicazione di inizio lavori, termini di durata dei lavori, comunicazione di fine lavori e dichiarazione di agibilità, comunicazione dell'impresa esecutrice, nonché di ogni altra disposizione normativa applicabile.

La presente determinazione costituisce ad ogni effetto titolo unico per la realizzazione dell'intervento sopra indicato.

A tal fine si dà atto che:

- La presente determinazione tiene luogo degli atti finali di tutti gli endoprocedimenti indicati alla precedente sezione B che comportino la necessità di un atto espresso, e pertanto sostituisce a tutti gli effetti ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato di competenza delle amministrazioni coinvolte, comprese quelle che non si siano espresse nella predetta conferenza;
- Relativamente agli adempimenti amministrativi o titoli abilitativi rientranti nel campo di applicabilità del procedimento in autocertificazione connessi al presente procedimento unico, non sono pervenuti riscontri negativi delle verifiche da parte delle amministrazioni competenti.

Ciascun parere, autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato acquisito nell'ambito della Conferenza di Servizi mantiene i termini di validità previsti dalla normativa di settore, decorrenti a far data dall'adozione del presente atto.

SEZIONE F - DISPOSIZIONI FINALI



Il presente provvedimento è stato adottato nel termine di 49 giorni consecutivi decorrenti dalla ricezione dell'istanza o dalla completa regolarizzazione formale della pratica, a fronte di una durata legale del procedimento prevista in 70 giorni consecutivi ai sensi dell'art. 37, comma 15 della L.R. n. 24/2016.

Il presente provvedimento è pubblicato sull'albo pretorio on line dell'Ente presso cui è istituito il SUAPE e del Comune interessato per un periodo di quindici giorni consecutivi, ai fini dell'assolvimento di ogni onere di pubblicità legale.

Il presente atto potrà essere privato di effetti nei casi previsti dalle vigenti disposizioni normative.

L'atto è comunque adottato sulla base delle dichiarazioni, autocertificazioni ed attestazioni prodotte dall'interessato. Tali autocertificazioni saranno oggetto di verifica e controllo da parte delle competenti Amministrazioni e in caso di false dichiarazioni potranno portare alla applicazione dei provvedimenti di decadenza dai benefici conseguiti.

I dati di cui al presente procedimento amministrativo, ivi compreso il presente atto, sono trattati nel rispetto delle norme sulla tutela della privacy, di cui al Dlgs. 30 giugno 2003 n. 196 - Codice in materia di protezione dei dati personali (pubblicato nella Gazz. Uff. 29 luglio 2003, n. 174, S.O). I dati vengono archiviati in modalità informatica nel rispetto delle misure minime di sicurezza. L'interessato può esercitare i diritti di cui al citato Codice presentando richiesta direttamente presso il SUAPE.

Il presente atto è contestabile per contenuti propri o per eventuali illegittimità derivate dai pareri/atti in esso contenuti. Oltre al ricorso giurisdizionale (al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni) l'interessato o altri soggetti legittimati (eventuali contro-interessati), qualora si ritenessero lesi nei propri diritti ed interessi, possono comunque chiedere chiarimenti e presentare scritti e memorie allo scrivente Sportello Unico.

Il Responsabile
Suape
F.to Tuveri Elisabetta Lorenza

Imposta di bollo assolta ai sensi del D.M. 10/11/2011

ELENCO DEI DOCUMENTI INFORMATICI ALLEGATI:

Elenco dei documenti informatici allegati



Stato documento	Originale
Nome modulo	A0 - parte I
Nome file/Tipo	A0 - parte I.pdf
Descrizione file	Check list per l'individuazione dei profili normativi inerenti l'intervento proposto - parte I
Codice di controllo	7eac7c6a84a4b3818a94bbc73b3b35e05bbd2d96aac3d9d25bd64ca5f96c2202

Stato documento	Originale
Nome modulo	A0 - parte II
Nome file/Tipo	A0 - parte II.pdf
Descrizione file	Check list per l'individuazione dei profili normativi inerenti l'intervento proposto - parte II
Codice di controllo	35ec39dbad10a5e38582c3e0f9a55c52149878584c835966ba8344a925a2c1c8

Stato documento	Originale
Nome modulo	02331850566-24082022-1720.520539
Nome file/Tipo	02331850566-24082022-1720.520539
Descrizione file	Modulo di riepilogo
Codice di controllo	9d2c69279f84e11cce923ff458e13cc86ef8c380abf173f062bb19781670a38b

Stato documento	Integrazione
Nome modulo	E11
Nome file/Tipo	E11.pdf
Descrizione file	Linee Elettriche
Codice di controllo	5ee195ad7b8af90e83a06c44e52a2c1dd93e24debe2d33fe6c2865e23483a4c4

Stato documento	Originale
Nome modulo	A24
Nome file/Tipo	A24.pdf
Descrizione file	Energie rinnovabili
Codice di controllo	60462b07eedb8ad7f60e4846b8986b912f9fb72ddc74089df476973c1cbca2f2



Stato documento	Originale
Nome modulo	A1 - Allegato A
Nome file/Tipo	A1 - Allegato A.pdf
Descrizione file	Dichiarazioni dell'interessato
Codice di controllo	7938dc8eee0e338d542bdbe7d5d1bfaf3310ca1b4402e0edabd2ad900f4e7ce4

Stato documento	Originale
Nome modulo	Xml del DPR 160
Nome file/Tipo	Xml del DPR 160
Descrizione file	Xml del DPR 160
Codice di controllo	d0c343663320bf39baa9a9d1683e0a73eba86f1f9e58ce740a0d04be208cc078

Stato documento	Originale
Nome modulo	A1
Nome file/Tipo	A1.pdf
Descrizione file	Conformità urbanistica
Codice di controllo	ab44bbad487776f66065c22e97966e418550bb130567820797d3b2818db9bfd1

Stato documento	Originale
Nome modulo	F37
Nome file/Tipo	F37.pdf
Descrizione file	Attestazione di esclusione dall'obbligo di screening ambientale
Codice di controllo	aa4220cc6ff27e7e6287fabd19b3da213540eb41d42b31e7d0ec1898dd9aeac4

Stato documento	Integrazione
Nome modulo	DUA
Nome file/Tipo	DUA.pdf
Descrizione file	Dichiarazione autocertificativa unica
Codice di controllo	c77fdf784a6ba18f19b00d6d3ba8d0f4e1b8c10035250c45326cc2f0d272049a

Stato documento	Originale
------------------------	-----------



Nome modulo	A15
Nome file/Tipo	A15.pdf
Descrizione file	Circolazione stradale
Codice di controllo	2d1137445ac780fd816ffee8cde90607302692feb4b8b3e4459c518a27367ba7

Stato documento	Originale
Nome modulo	F32
Nome file/Tipo	F32.pdf
Descrizione file	Assolvimento imposta bollo
Codice di controllo	c21f70485b0c3b25194a773c1a196f795877e19ea53193788f5fbe0359dfa8b8

Stato documento	Annullato in data 13/09/2022
Nome modulo	E11
Nome file/Tipo	E11.pdf
Descrizione file	Linee Elettriche
Codice di controllo	ede351829e5b07605529490a03f873863e36f7b85bb056f9bee13b961d9db125

Stato documento	Annullato in data 01/09/2022
Nome modulo	E11
Nome file/Tipo	E11.pdf
Descrizione file	Linee Elettriche
Codice di controllo	99e3157550ce991e0c35d2e4fbfeb63ddea6d5d2258a32ab13223689fdea8e47

Stato documento	Annullato in data 01/09/2022
Nome modulo	02331850566-24082022-1720.520539
Nome file/Tipo	02331850566-24082022-1720.520539
Descrizione file	Modulo di riepilogo
Codice di controllo	6590ac09396aa08460982cfb741794bf67a86b1b7e42e1e84032147b831a5a52



Stato documento	Annullato in data 31/08/2022
Nome modulo	02331850566-24082022-1720.520539
Nome file/Tipo	02331850566-24082022-1720.520539
Descrizione file	Modulo di riepilogo
Codice di controllo	94d17b573e67e5252e5560e2696951b0e4970ffca29b27b660d944e1441bfed2

Stato documento	Annullato in data 13/09/2022
Nome modulo	02331850566-24082022-1720.520539
Nome file/Tipo	02331850566-24082022-1720.520539
Descrizione file	Modulo di riepilogo
Codice di controllo	35892e5de1f3e4de596ee9d911bca49e0848795ea06f221e5d93bb3e4f33e350

Stato documento	Annullato in data 16/09/2022
Nome modulo	02331850566-24082022-1720.520539
Nome file/Tipo	02331850566-24082022-1720.520539
Descrizione file	Modulo di riepilogo
Codice di controllo	4405f7b007a599e8ea84190e6d710027b0043a48b60f3294359f7d3b43b36a08

Stato documento	Annullato in data 06/09/2022
Nome modulo	02331850566-24082022-1720.520539
Nome file/Tipo	02331850566-24082022-1720.520539
Descrizione file	Modulo di riepilogo
Codice di controllo	3aed727645f773bb5528e66f5e14ee455070a17fbaff22b4cc77171f47e6d97

Stato documento	Annullato in data 01/09/2022
Nome modulo	Xml del DPR 160
Nome file/Tipo	Xml del DPR 160
Descrizione file	Xml del DPR 160



Codice di controllo ff49430f98a7905fe55234006e1dd77e3a50680d9673e1a5a15fbf33e10d46ee

Stato documento Annullato in data 31/08/2022

Nome modulo DUA

Nome file/Tipo DUA.pdf

Descrizione file Dichiarazione autocertificativa unica

Codice di controllo ee3cdf5ef35ba9f0fb4bfda04899e309f5a5cf7575a4bd51be4db26a60d2e512

Stato documento Annullato in data 16/09/2022

Nome modulo Xml del DPR 160

Nome file/Tipo Xml del DPR 160

Descrizione file Xml del DPR 160

Codice di controllo d135e69d527feddd2ddecece8b61b333e3433aafff3595a12183db1daa43178e7

Stato documento Annullato in data 25/08/2022

Nome modulo Xml del DPR 160

Nome file/Tipo Xml del DPR 160

Descrizione file Xml del DPR 160

Codice di controllo e1ee17bb133139d79275f5e49398d5ba76feb9d23738fa44f67091f878e057a5

Stato documento Annullato in data 13/09/2022

Nome modulo Xml del DPR 160

Nome file/Tipo Xml del DPR 160

Descrizione file Xml del DPR 160

Codice di controllo 56002ae88fa4d8ed2ad14e967f5d09113520e35a6f9aa74007b44f953756efe8

Stato documento Annullato in data 25/08/2022

Nome modulo 02331850566-24082022-1720.520539

Nome file/Tipo 02331850566-24082022-1720.520539



Descrizione file	Modulo di riepilogo
Codice di controllo	2e5506a4195002483e1330a92efe1b53ddece4fb25144eed6a0e33325ef9e1b5

Stato documento	Annullato in data 06/09/2022
Nome modulo	Xml del DPR 160
Nome file/Tipo	Xml del DPR 160
Descrizione file	Xml del DPR 160
Codice di controllo	e36750756b43f90f7d619dbdf66562db36f28e2a41551467fdce45373b472bfe

Stato documento	Annullato in data 31/08/2022
Nome modulo	Xml del DPR 160
Nome file/Tipo	Xml del DPR 160
Descrizione file	Xml del DPR 160
Codice di controllo	229e812e4017ecccab631e906256e17dde199b9af55feb57e928caf973dec29b

Nome allegato	TAV.34 FOTOSIMULAZIONI.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.34 FOTOSIMULAZIONI.dwf.p7m
Codice di controllo	138d49e6f40abc499013999e9aafdc5948443e526a0f93eb195923dea7abdaab

Nome allegato	Trasmissione integrazioni 2.pdf
Descrizione allegato	Trasmissione integrazioni 2
Codice di controllo	b41ebd533708232d87d765faf4c0a9ba5d1caae83038874e3e43ec1da0954b3b

Nome allegato	Tav. 33 Dimostrazione di esclusione di ubicazione del cavidotto nel terreno.dwf.p7m
Descrizione allegato	Tav. 33 Dimostrazione di esclusione di ubicazione del cavidotto nel terreno.dwf.p7m
Codice di controllo	6217c7b12ee433d9532a22b9977bfb789d5967a705d4e032f99bda1ee8736b09

Nome allegato	TAV. 32 Inquadramento Del Cavidotto Nel Comune Di Serri Sviluppo Planimetrico e Planimetria Quotata Del Cavidotto.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV. 32 Inquadramento Del Cavidotto Nel Comune Di Serri Sviluppo Planimetrico e Planimetria Quotata Del Cavidotto.dwf.p7m



Codice di controllo	80d1b61c001a78545afec54a716a655cdbb81b7a7cd79ceb0cf1d9fa26d04309
Nome allegato	AUTOCERTIFICAZIONE inusistenza interferenze-signed.pdf
Descrizione allegato	AUTOCERTIFICAZIONE inusistenza interferenze-signed
Codice di controllo	81a2a20a8c55cfaf6e397c257ba7f960c033f2fe5fe3735cb47094cbb4c8d75f
Nome allegato	05 SCHEMA RETE CONNESSIONE.pdf.p7m
Descrizione allegato	05 SCHEMA RETE CONNESSIONE
Codice di controllo	3060150a3724f22081995ff467147804a09a86649a1e6dba500a2e8f1f4c577a
Nome allegato	02 RELAZIONE TECNICA IMPIANTO ELETTRICO.pdf.p7m
Descrizione allegato	02 RELAZIONE TECNICA IMPIANTO ELETTRICO
Codice di controllo	fcc65b42f94cec4f0b51b115c0385c8cd35d0e475039cfe0c11a43fcdda2b947
Nome allegato	06 ACCETTAZIONE E BONIFICO ENEL.pdf
Descrizione allegato	06 ACCETTAZIONE E BONIFICO ENEL
Codice di controllo	4c4b72285aef9f78e3c433bbd2eb84ab1562ff66ad625c1119a3facd324bd105
Nome allegato	Trasmissione INTEGRAZIONI.pdf
Descrizione allegato	Trasmissione INTEGRAZIONI
Codice di controllo	fd8c39c56f537b705f9570489a71907a7c12a5268a28f7cf5ee9ca95d9aeefa2
Nome allegato	01 ATTESTAZIONE DI CONFRMITA.pdf
Descrizione allegato	01 ATTESTAZIONE DI CONFRMITA
Codice di controllo	655d9cf519b92f5c64bb5b32e7204fbfe93459d87be09e2cdb55eaa9cc794464
Nome allegato	08 PLANIMETRIE TECNICHE E CARTOGRAFIE.pdf.p7m
Descrizione allegato	08 PLANIMETRIE TECNICHE E CARTOGRAFIE
Codice di controllo	20aef95fbac95e79effb1040026ce49d29137faba198d5e36a299bb7958cad25
Nome allegato	03 RETE DI TERRA CABINA CONSEGNA.pdf.p7m
Descrizione allegato	03 RETE DI TERRA CABINA CONSEGNA



Codice di controllo	e29d5bcf1c082ad79b1c4cea667d84aabf671a9012d90c5e042e93678d0b1b37
Nome allegato	04 SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI.pdf.p7m
Descrizione allegato	04 SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI
Codice di controllo	4e6eb8ce25cca968492515ce55a61004618a3cab91ef737384e7d6bfade6937b
Nome allegato	07 VALIDAZIONE PROGETTO DEFINITIVO.pdf
Descrizione allegato	07 VALIDAZIONE PROGETTO DEFINITIVO
Codice di controllo	f31f3536617bf234659fbc3166273e8ddff5aa77684242e469e34a2cb5c964d8
Nome allegato	ALL.E15 TICA .pdf
Descrizione allegato	E11 - Copia del preventivo ENEL per la connessione alla rete
Codice di controllo	4ee08a2ebfa2f3ed0c87f4be9162f66c82ec69fd792df2e29382313969408de6
Nome allegato	D100_Dichiarazione_sostitutiva_SUAPE_010317-signed.pdf
Descrizione allegato	D100_Dichiarazione_sostitutiva_SUAPE_010317-signed
Codice di controllo	552f3d4970bbe9237b387bd50a8e6781bb24e3652865b77b235f3c32b5aa3fb
Nome allegato	DIRITTI SUAPE 520539.pdf
Descrizione allegato	DIRITTI SUAPE 520539
Codice di controllo	b6228510e3be0628e1abe69c6fe1167190e92214946c324b4565a44be8ed03fd
Nome allegato	ALL. P.R.01 PIANO RIPRISTINO CAVA.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL. P.R.01 PIANO RIPRISTINO CAVA.pdf.p7m
Codice di controllo	9d17edff0bcd825806662b019e315e7ad0cbeb9771fc58fb2d788a8b2f74d7cc
Nome allegato	ALL.E DIMENSIONAMENTO PRELIMINARE E CALCOLI.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.E DIMENSIONAMENTO PRELIMINARE E CALCOLI.pdf.p7m
Codice di controllo	1fdfa3fb9a6cae4ec228a69748bbb95a4136aec559b30bbd6df931c6c4ab4bac
Nome allegato	TAV.03A SVILUPPO PLANIMETRICO QUOTATO-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.03A SVILUPPO PLANIMETRICO QUOTATO-Modello.dwf.p7m



Codice di controllo	327120eb68cd4f2f3a631ea7e1660def3746c16ab63c26b62f3c7f2fdb685616
Nome allegato	TAV.08 DETTAGLI CABINA RICEVIMENTO E CONSEGNA LOC. UTEN-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.08 DETTAGLI CABINA RICEVIMENTO E CONSEGNA LOC. UTEN-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	7ebe8937cfeffc592e95ef0b94a671ae34f1cbdaada6690330ddb8250b09443f
Nome allegato	TAV.05 INQUADRAMENTO PPR-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.05 INQUADRAMENTO PPR-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	2d62481a00ed4456f0d1726ff3a2f4ffc6814662db7a3857713de432f93a2b75
Nome allegato	TAV.29 INQUADRAMENTO POSIONAMENTO CAVIDOTTI SU BASE CTR-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.29 INQUADRAMENTO POSIONAMENTO CAVIDOTTI SU BASE CTR-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	c3a94fc0c0584b61454c48b4e95d848da99d622ca831b15ac06c438243a3e6ba
Nome allegato	TAV.27 SEZIONI ACCESSI.dwf.p7m
Descrizione allegato	A15 - Planimetria particolareggiata e quotata in scala 1:100 dell'accesso con la precisa indicazione di ogni opera da realizzare, delle pertinenze stradali occupate e di ogni altro particolare, fra cui: corsie, sensi di marcia, marciapiedi, stalli di parcheggio; Ingressi e uscite dall'area privata, opportunamente quotate e con l'indicazione dei sensi di marcia e della segnaletica; ingressi pedonali; distanza dalle intersezioni; segnaletica prevista dall'art. 120, comma 1, lettera e) del Regolamento d'esecuzione del nuovo Codice della Strada
Codice di controllo	4bab64cbe59e18b3f3c89aaab6e5fb1a9f998418797e275e741494818e092cfe
Nome allegato	ALL.X RELAZIONE STORAGE.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.X RELAZIONE STORAGE.pdf.p7m
Codice di controllo	02ebfea995833477f0c86345996457e59601dcfb8ca9bd765ef5782f8148e206
Nome allegato	TAV. 22 TIPOLOGICO CABLAGGIO STRINGHE-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV. 22 TIPOLOGICO CABLAGGIO STRINGHE-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	fd1b648f7e8c6bc209a4a7af86f35cff7fb334dc45b14bdf8af2459e34e8e2f7



Nome allegato	TAV.11 PARTICOLARI COSTRUTTIVI MONTAGGI MODULI-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.11 PARTICOLARI COSTRUTTIVI MONTAGGI MODULI-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	44805d2af423d53dc45ed10b9c45f9b14ef36ecda16d11898c354c644894a87b

Nome allegato	ALL.L RELAZIONE IMPATTO ELETTROMAGNETICO.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.L RELAZIONE IMPATTO ELETTROMAGNETICO.pdf.p7m
Codice di controllo	f778999d32ad6000e804791e550ad5a3ecd5b593471670c73efe220b37bdcfca

Nome allegato	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO.pdf
Descrizione allegato	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO
Codice di controllo	4118a3b9ed86f3bfd549106a4ad215ce72022e0ae3a55ec2e29c915e0d8d8118

Nome allegato	TAV.16 PARTICOLARE SEZIONI E POSA CAV.-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.16 PARTICOLARE SEZIONI E POSA CAV.-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	c90627d5f9340162b25acc555569f29fde6fb43c5b1d81fbd4460a7ff07662a8

Nome allegato	ALL.D10 Delibera 36-61 del 31.08.2021.pdf
Descrizione allegato	ALL.D10 Delibera 36-61 del 31.08.2021.pdf
Codice di controllo	7ea230af66f93c802c3d99b821a2cedfde418fa86bb018f2352b1e3078a06378

Nome allegato	S.B.A..pdf
Descrizione allegato	S.B.A..pdf
Codice di controllo	631470f4158c4b20c78bd72c9c3f29e105a7c60ca0e20cec102db5e4a745c359

Nome allegato	TAV.21 PARTICOLARE IMPIANTO VIDEO SORVEGLIANZA-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.21 PARTICOLARE IMPIANTO VIDEO SORVEGLIANZA-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	25b3ef3966e401eb18ac6d8d5be724e4222506e1dd4d8c57049594f29d9b2166

Nome allegato	visura camerale societa proponente.pdf
Descrizione allegato	visura camerale societa proponente
Codice di controllo	fd7474443a1266653633786fd8980e2fecc9037dec20097c3f189edf6c883cf1



Nome allegato	ALL.R RELAZIONE DI CALCOLO CAMPI ELETTROMAGNETICI E DPA..pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.R RELAZIONE DI CALCOLO CAMPI ELETTROMAGNETICI E DPA..pdf.p7m
Codice di controllo	4452206f0e3c000228a918c4b5c3e0d3e8e98bc17c5ca3913200218236a315a2
Nome allegato	F15 ESCOLCA.pdf.p7m
Descrizione allegato	F15 ESCOLCA
Codice di controllo	db824143b3b8b6d1f49dda5be13879cc2629f211556f36ab49c723ac5a1c17a1
Nome allegato	ALL.B RELAZIONE TECNICA IMPIANTO.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.B RELAZIONE TECNICA IMPIANTO.pdf.p7m
Codice di controllo	b998c5b6b4debf146d8dee78c3394292e9a53fd3673a0b6ff0860a8466d6bb41
Nome allegato	ALL.D07.1 ESCOLCA - ATTO [REDACTED] (Registrato).pdf
Descrizione allegato	ALL.D07.1 ESCOLCA - ATTO [REDACTED] (Registrato).pdf
Codice di controllo	53429a25bd36f1d10fe89903bf1b22bb85885e8c498d059f1fecc327f0388d88
Nome allegato	ALL.W PRIME INDICAZIONI SICUREZZA.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.W PRIME INDICAZIONI SICUREZZA.pdf.p7m
Codice di controllo	d65bb58a8b09bbe486ade89d0cf93274e59f26bfae03e8f600d61f64efafe0de
Nome allegato	TAV.12 SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.12 SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	ace7194190eaf1209a9343def7bfc160171985a828d5acde774cfbe03840da8b
Nome allegato	ALL.F DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.F DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE.pdf.p7m
Codice di controllo	8f48c2372d0f4c6cb5446e989e70069154f33017bfd099a521eee71852e92e53
Nome allegato	TAV.02 INQUADRAMENTO CATASTALE-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.02 INQUADRAMENTO CATASTALE-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	a0562c32f4b49e08c3b872a79e8ebfacf1543b321992b602c6aff5fbfafa7ce5



Nome allegato	TAV.07 INQUADRAMENTO SISTEMA GEOLOGICO E PAI-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.07 INQUADRAMENTO SISTEMA GEOLOGICO E PAI-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	569f77979cda457545145b58b08e01ab115cb2709ae9fcb11cf1977558142f64

Nome allegato	TAV.23 DETTAGLI APPARECCHIATURE STORAGE-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.23 DETTAGLI APPARECCHIATURE STORAGE-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	b09a7bf9335fcf380dee6809299df5046d77345dd02adf281d010ac60333095e

Nome allegato	ALL.O STUDIO INSERIMENTO URBANISTICO.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.O STUDIO INSERIMENTO URBANISTICO.pdf.p7m
Codice di controllo	c40601d9c928c69d7f50665da02a769e38f802b5865643b9f15bbf1df2ce258a

Nome allegato	TAV.15 LAYOUT E DETTAGLI IMPIANTO E CON-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.15 LAYOUT E DETTAGLI IMPIANTO E CON-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	66f0194bfb6fa7d03e287feb0b003fc487382435da6911e15cd0cfed39cd8d7f

Nome allegato	ALL.E16 VALIDAZIONE PROGETTO DEFINITIVO.pdf
Descrizione allegato	ALL.E16 VALIDAZIONE PROGETTO DEFINITIVO.pdf
Codice di controllo	f31f3536617bf234659fbc3166273e8ddff5aa77684242e469e34a2cb5c964d8

Nome allegato	ALL.I DIMENSIONAMENTO PRELIMINARE CAVI.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.I DIMENSIONAMENTO PRELIMINARE CAVI.pdf.p7m
Codice di controllo	da34fe5268e1ddb8d94f6a9ffa48be6e1519bf75387e9644c37b31630e0d64e9

Nome allegato	COD.493990PAREREANASas.CDG.REGISTROUFFICIALE(U).0486225.13-07-2022 (1).pdf
Descrizione allegato	COD.493990PAREREANASas.CDG.REGISTROUFFICIALE(U).0486225.13-07-2022 (1).pdf
Codice di controllo	eb8a60e9d005066330ac1712b508c4a611f36334a0002d23e155a7ef9afaf1fb

Nome allegato	TAV.28 FASCE DI RISPETTO ANAS-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.28 FASCE DI RISPETTO ANAS-Modello.dwf.p7m



Codice di controllo	d3bd57923c65f753724897ef3bc5d0f692830520f15fa764ac241e3a133ab866
Nome allegato	TAV.30 INQUADRAMENTO POSIONAMENTO CAVIDOTTI SU BASE PPR-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.30 INQUADRAMENTO POSIONAMENTO CAVIDOTTI SU BASE PPR-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	fa3e863168c498114d79cff6ab40e6292d8f63fea22d173b1e89333a959fc8eb
Nome allegato	TAV.26 PLANIMETRIA QUATATA ACCESSI-Model.dwf.p7m
Descrizione allegato	A15 - Elaborati grafici dettagliati degli accessi stradali, con rappresentazione planimetrica quotata e sezione longitudinale e trasversale
Codice di controllo	6e1b5844492ea4f3f4526fe9fd0ff172bd246506d92470ea2ac0b3e7479d2252
Nome allegato	TAV.03 SVILUPPO PLANIMETRICO-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.03 SVILUPPO PLANIMETRICO-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	455377640fd98ff1297473227338291e95a2a41e79439526a3a048d740287e5c
Nome allegato	TAV.31 INQUADRAMENTO POSIONAMENTO CAVIDOTTI SU BASE CATASTALE-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.31 INQUADRAMENTO POSIONAMENTO CAVIDOTTI SU BASE CATASTALE-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	ec0445fac9e423f256d91a2444c18910db879673a279fff28f651e07c3b5ced3
Nome allegato	ALL.D08.2 ESCOLCA - ATTO [REDACTED] (Registrato) .pdf
Descrizione allegato	ALL.D08.2 ESCOLCA - ATTO [REDACTED] (Registrato) .pdf
Codice di controllo	07419cf1fc50c781a5043a3a6e76907eb2c817937a589cc3c3297a1cd575a676
Nome allegato	TAV.06 ORTOFOTO CON SOVRAP. CATASTALE-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.06 ORTOFOTO CON SOVRAP. CATASTALE-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	76924ceb2e39eed6e269d5126745603342e791a3028b5122c96bcbbfe8040783
Nome allegato	TAV.01 INQUADRAMENTO TERRITORIALE AREA INTERVENTO-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	A24 - Corografia in scala 1:10000 dell'area d'intervento



Codice di controllo	39653b6cbe66ebcedfc46f051eaf752a1ea79606ad4da5dd7c0410491766f2c5
Nome allegato	Ripristino Amb cava Carrogas 30-5-22- (1).pdf
Descrizione allegato	Ripristino Amb cava Carrogas 30-5-22- (1)
Codice di controllo	45ccb2996e2afd08a9fce808bd1ec65d696e3f3f2293e000d51e941465629df8
Nome allegato	ALL.D CRONOPROGRAMMA.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.D CRONOPROGRAMMA.pdf.p7m
Codice di controllo	20a787583bf4a8f678ece28968dd770634703a5d2af6393054c175bc2f0619f4
Nome allegato	ALL.D06 CONTRATTI TERRENI.pdf
Descrizione allegato	ALL.D06 CONTRATTI TERRENI.pdf
Codice di controllo	481962a95d216dcb36fb8a44cb270af8c00cb790882c57d5e343442fec763f29
Nome allegato	TAV.04 INQUADRAMENTO URBANISTICO-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.04 INQUADRAMENTO URBANISTICO-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	4193b027ed1d5247bbe0b51785f6b0f6b4a495d421c1c50dc001bd8dcd48630b
Nome allegato	ALL.A RELAZIONE GENERALE.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.A RELAZIONE GENERALE.pdf.p7m
Codice di controllo	4a0733d52f417bc7c324a9b7ca614c6416d172c3080fc16908e0ed58da6a4322
Nome allegato	TAV.09 LAYOUT IMPIANTO-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.09 LAYOUT IMPIANTO-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	ca70db0d123d9b8e5d2ec9bcb866b1e7cc5552b1df9a44455f0ec5c1a38936ea
Nome allegato	Carta identità [REDACTED].PDF
Descrizione allegato	Carta identità [REDACTED]
Codice di controllo	f1577ee9ff42825db13124a665acbe34b02fe1f69dced740ffb684c8c084867e
Nome allegato	TAV.10 DETTAGLI COSTRUTTIVI_RECINZIONE_STRADA-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.10 DETTAGLI COSTRUTTIVI_RECINZIONE_STRADA-Modello.dwf.p7m



Codice di controllo	8b976b251838d528eea06417be85d8dd8cb2852d05367c0259f12a339b4a1526
Nome allegato	ALL.H PIANO DISMISSIONE.pdf.p7m
Descrizione allegato	ALL.H PIANO DISMISSIONE.pdf.p7m
Codice di controllo	e094348c30b10588990c6428f122eba52a4f8e8574a43111bb1de69b97ec284b
Nome allegato	TAV.19 RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DPA-Modello.dwf.p7m
Descrizione allegato	TAV.19 RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DPA-Modello.dwf.p7m
Codice di controllo	69b4c0fe4efb0adab14ed63fc572044d3d68ae9c310c4b049a63161b794cee85
Nome allegato	MODELLO F15 PROCURA PROPRIETARIO - MESSINA.pdf
Descrizione allegato	Procura presentazione pratica
Codice di controllo	fb3597e834d47f38fcbd016d31d0d1d7ce66692d470aba7e687cd7cb81827c1c
Nome allegato	DIRITTI SUAPE.pdf
Descrizione allegato	DIRITTI SUAPE
Codice di controllo	b6228510e3be0628e1abe69c6fe1167190e92214946c324b4565a44be8ed03fd
Nome allegato	ALL.E15 TICA CON VOLTURA SF ISLAND.pdf
Descrizione allegato	E11 - Copia del preventivo ENEL per la connessione alla rete
Codice di controllo	f34b7f526c827b6b08205ddefc4fcc905e90336f487c3e61db3da4d9e6ec2bd5

Elenco dei documenti allegati:

- *Parere Ufficio Anas*
- *Parere Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG*
- *Parere Ufficio Tecnico Comune di Escolca*
- *Parere Min. Sviluppo Ec. - Ispettorato Territoriale della Sardegna*



CA AAG SP
Pratica codice univoco Suap n. 520539 del 25/08/2022
Pratica Anas n. C.S. Suape 226/2022

Trasmissione via PEC

Al Bacino Suap Associato Comunità Montana
Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili
PEC: suap.cmisili@legalmail.it

Oggetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 0.999 MW IN LOCALITA' CARROGA NEL COMUNE DI ESCOLCA
Dati pratica n. 520539 del 25/08/2022
Richiedente: SF ISLAND S.R.L.
Ubicazione: S.S. 128 - Località Genna Corroga - Comune di Escolca
Tipologia/iter intervento: Conferenza di Servizi
Endoprocedimento: EP2981 - Verifiche relative alle strade statali

Con riferimento alla pratica Suape indicata in oggetto,

Vista la trasmissione della documentazione per le verifiche della pratica Suap n. 520539 del 25/08/2022 da parte del Bacino Suap Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili in data 02/09/2022;

Vista la Conferenza di Servizi indetta per la pratica Suap n. 520539 del 25/08/2022 da parte del Bacino Suap Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili in data 02/09/2022;

Visto il parere tecnico rilasciato dalla competente Area Gestione Rete Cagliari a seguito di idonea istruttoria tecnica della documentazione integrativa;

Accertato che gli interventi avverranno lungo la S.S. 128 al km 38+500 lato destro – Comune di Escolca;

Visti gli artt. 16, 21 e 26 del Codice della Strada e l'art. 26 del Regolamento di Esecuzione al Codice della Strada;

Struttura Territoriale Sardegna

Via G. Biasi, 27 - 09131 Cagliari T [+39] 070 52971 - F [+39] 070 5297268
Pec anas.sardegna@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.

e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)

Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224

Pec anas@postacert.stradeanas.it

Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587



TUTTO QUANTO SOPRA PREMESSO E CONSIDERATO

fatti salvi i diritti di terzi e la competenza specifica di ogni ulteriore Ente e/o Amministrazione, e nel rispetto degli eventuali regolamenti comunali del Comune di Escolca, e ogni altra norma, regolamento o disciplina in materia vigente all'interno dell'ambito comunale e nei soli riflessi del Demanio Stradale nonché della Circolazione Stradale, si esprime esclusivamente da un punto di vista tecnico

PARERE TECNICO POSITIVO PRELIMINARE

Propedeutico al rilascio della autorizzazione, come previsto dall'art. 26 del Codice della Strada del Codice della Strada, per l'esecuzione delle opere in fascia di rispetto (recinzione e opere in verde) vincolato alle seguenti prescrizioni:

1. L'intervento è subordinato dal rilascio del Provvedimento Unico positivo da parte Bacino Suap Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili;
2. L'intervento è altresì subordinato dal rilascio da parte di Anas della autorizzazione, ex art. 26 del C.d.S., che sarà debitamente emesso non appena sarà concluso il rilascio del P.U. di cui al punto precedente e vi sarà il comprovato avvenuto pagamento degli oneri dovuti ex art. 27 comma 3 del Codice della Strada in fase di richiesta da parte del competente Ufficio di Anas S.p.A.;
3. Ulteriori prescrizioni di dettaglio e indicazioni tecniche verranno rilasciate con l'atto di cui al punto n. 2, e sin da ora si comunica che il presente parere preliminare positivo è condizionato al fatto che il committente/progettista, per la realizzazione delle opere in fascia di rispetto stradale, inserisca essenze arboree che rispettino le altezze imposte dall'art. 26 del Regolamento di Esecuzione al Codice della Strada e dall'art. 16 del Codice della Strada. Per i terreni laterali alla strada, che ricadono in fascia di rispetto, si ribadisce il divieto di qualsiasi tipo di escavazione, costruzioni, ricostruzioni etc.. così come previsto dal citato art.16 del Codice della Strada;
4. La Amministrazione Comunale avrà funzione di controllo sulla regolarità dei lavori;
5. Durante l'esecuzione dei lavori dovranno adottarsi tutti gli accorgimenti e le precauzioni ai fini della sicurezza della circolazione stradale e tutela della fluidità del traffico, con idonea segnaletica stradale e di cantiere, così come previsto dal Nuovo codice della strada (D.Lgs n.285/92 e ss.mm.ii.) del relativo regolamento di esecuzione ed attuazione (D.Lgs n.495/92 e ss.mm.ii.);

6. Il progettista ed il committente saranno unici responsabili civilmente e penalmente di qualsiasi danno a terzi e nei confronti del demanio della strada nonché di eventuali infortuni, restando sollevati ANAS S.p.A. e i Funzionari sui pendenti da qualsiasi attribuzione.

Il presente parere viene rilasciato, fatte salve differenti disposizioni e/o eventuali deroghe e/o diversi criteri fissati dalle Norme del Regolamento da parte delle competenti Amministrazioni Comunali (Comune di Escolca), e nei soli riflessi del Demanio Stradale nonché della Circolazione Stradale.

Il presente documento è rilasciato sulla base della documentazione trasmessa dal Richiedente mediante la piattaforma Sardegnasuape e la responsabilità di quanto dichiarato e riportato in ciascun elaborato ricade esclusivamente sul tecnico incaricato che ha predisposto il progetto.

IL PRESENTE PARERE NON AUTORIZZA L'ESECUZIONE DEI LAVORI.

In proposito, si ricorda che la valutazione espressa da Anas S.p.A., nel presente procedimento, rappresenta un parere di tipo preliminare. Rimane l'obbligo in capo alla ditta incaricata alla esecuzione dei lavori de quo, di ottenere un provvedimento formale, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 26 del vigente Codice della Strada, come sopra già rappresentato nel caso di emissione di Provvedimento Unico positivo da parte del Bacino Suap Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili.

Si ribadisce che la valutazione sopra espressa attiene esclusivamente al profilo e alle competenze specifiche di Anas S.p.A. legate alla gestione della viabilità della S.S. 128, pertanto, resta fatta salva la competenza in ordine alla vigilanza nonché verifica di conformità urbanistica ed edilizia, il cui risultato è sottoposto a parere del Comune territorialmente competente che resta l'unico responsabile. Restano fatte salve, altresì, ulteriori autonome determinazioni dello stesso Comune di Tortolì e delle altre Autorità competenti, per altri distinti profili.

Per quanto riguarda la realizzazione dell'impianto fotovoltaico, cabine, power station ecc., nulla si eccipisce poiché le opere ricadono oltre i 30 metri dalla fascia di rispetto stradale, pertanto la competenza specifica è in capo di ogni ulteriore Ente Amministrazione e ne rispetto degli eventuali regolamenti comunali ricadenti comunque nel Comune di Escolca.

Cordiali saluti.

La Responsabile Area Amministrativa Gestionale
Dott.ssa Silvia Assunta Anna Mereu



Vistato da Silvia Assunta Anna Congiu
il 20/09/2022 alle 15:35:05 CEST

Signed by SILVIA ASSUNTA ANNA I

on 20/09/2022 15:57:03 CEST



Ministero della cultura

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Cagliari
e le province di Oristano e Sud Sardegna

Al Bacino Suap Associato Comunità Montana Sarcidano
Barbagia di Seulo-Isili
protocollo.cmisili@legalmail.it
suapcmisili@tiscali.it

Oggetto: Escolca (SU), loc. Genna Corroga. Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 0,999 MW in località "Carrogas" nel comune di Escolca.

Proponente. SF. Island S.r.l.

Codice univoco nazionale: 02331850566-24082022-1720.520539. Verifiche nel sottosuolo e verifiche ex art. 25 del D. Lgs. 50/2016.

In riferimento alla pratica in oggetto, pervenuta in data 02.09.2022 e acquisita a questo Ufficio con prot. n. 32176 del 02.09.2022, e successive integrazioni fra cui la comunicazione dell'indizione della conferenza dei servizi in modalità asincrona per il giorno 03.01.2022, relativa all'istanza in oggetto, si comunica quanto segue.

Il progetto prevede un intervento di completo recupero ambientale della dismessa cava misto cisto in località Carrogas attraverso attività di riprofilatura e sagomatura dei versanti della cava stessa, localizzati nei contorni dell'area stessa e nella parte centrale da eseguirsi attraverso l'impiego di escavatori; sono inoltre previste opere di regimazione delle acque superficiali e di mitigazione, che prevedono il recupero morfologico del sito e il relativo rinverdimento per trasformare il paesaggio di cava in paesaggio agricolo-forestale. Dopo aver ripristinato il terreno, è prevista la realizzazione di un impianto fotovoltaico, realizzato attraverso moduli tracker collegati in bassa tensione a cabine inverter e collegate alla cabina di media tensione, che si collegherà mediante cavidotto MT interrato in entra-esce sulla linea esistente uscente dalla cabina primaria AT/MT TUILLI.

Esaminati gli elaborati progettuali e la documentazione scientifica e d'archivio agli atti dell'Ufficio, si rileva che nell'area interessata dagli interventi, ricadente nel Foglio 10 del comune di Escolca (mappali 249, 251, 253 e 22 per la cava e i soli mappali 253 e 22 del medesimo Foglio 10 per l'impianto), non risultano allo stato attuale emergenze archeologiche note e beni monumentali. Pertanto nulla osta alla realizzazione delle opere.

Ad ogni buon conto si ricordano gli obblighi derivanti dall'art. 90 del D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii., in relazione alle eventuali scoperte fortuite che dovessero avvenire nel corso dei lavori di scavo per tutte le attività previste.

La presente comunicazione si riferisce esclusivamente a quanto concerne il patrimonio archeologico, non costituisce deroghe a concessioni, autorizzazioni o licenze dipendenti da altre autorità, sono fatte salve le limitazioni derivanti dalla presenza di vincoli ascrivibili ad altri aspetti del patrimonio culturale e paesaggistico tutelati ai sensi del suddetto D. Lgs. 42/2004 e ss.mm.ii., che saranno eventualmente oggetto di altro provvedimento.

Per ogni informazione e/o chiarimento è a disposizione il funzionario responsabile del territorio per quanto attiene agli aspetti archeologici, la dott.ssa Gianfranca Salis (07060518222, gianfranca.salis@cultura.gov.it).



Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Cagliari e le province di Oristano e Sud Sardegna

Sede centrale: via Cesare Battisti 2, 09123 Cagliari – tel. 070.20101

Sede Area funzionale Patrimonio archeologico: piazza Indipendenza 7, 09124 Cagliari – tel. 070.605181

PEC: sabap-ca@pec.cultura.gov.it – PEO: sabap-ca@cultura.gov.it

Il responsabile del procedimento
Il funzionario archeologo
dott.ssa Gianfranca Salis

La Soprintendente
ing. Monica Stochino
(documento firmato digitalmente)

GS/ap



Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Cagliari e le province di Oristano e Sud Sardegna

Sede centrale: via Cesare Battisti 2, 09123 Cagliari – tel. 070.20101

Sede Area funzionale Patrimonio archeologico: piazza Indipendenza 7, 09124 Cagliari – tel. 070.605181

PEC: sabap-ca@pec.cultura.gov.it – PEO: sabap-ca@cultura.gov.it



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER I SERVIZI DI COMUNICAZIONE ELETTRONICA, DI
RADIODIFFUSIONE E POSTALI
DIVISIONE VII – ISPettorato Territoriale Sardegna
III Settore

**Suap Bacino Suap Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili
Corso Vittorio Emanuele III, n. 125**

Oggetto: Riscontro parere endoprocedimento di competenza

Codice univoco nazionale: 02331850566-24082022-1720.520539

Numero Protocollo: 2383

Data protocollo: 25-08-2022

Ubicazione:

[X] Intervento da realizzarsi presso un luogo ben determinato o attività svolta in sede fissa LOCALITA genna corroga snc - Comune Escolca

Tipologia Iter: Conferenza di Servizi

Interventi: 1) 01 - Impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili - Realizzazione ed esercizio di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili soggetti alla procedura di cui all'art. 6 del D.Lgs. 28/2011 (P.A.S.)

Responsabile del procedimento: TUVERI ELISABETTA LORENZA

Descrizione procedimento: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 0.999 MW IN LOCALITA' "CARROGAS" NEL COMUNE DI ESCOLCA

Con riferimento alla pratica SUAPE specificata in oggetto relativamente alla quale il Suap Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili ha indetto la conferenza di servizi decisoria in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14 bis della L. 241/1990;

Esaminata la documentazione di progetto e limitatamente alle verifiche relative all'endoprocedimento di competenza;

Dato atto che come emerge dalla documentazione integrativa presentata (relazione tecnica impianto elettrico e accettazione preventivo ENEL), e diversamente da quanto dichiarato nel modello **E11 (andrà corretta la relativa dicitura) il proponente intende procedere in proprio alla realizzazione delle opere di connessione;**

Dato atto che il proponente e nello specifico il progettista delle opere ha dichiarato l'insussistenza di interferenze con linee di telecomunicazioni.

Tutto ciò premesso e considerato

SI PRENDE ATTO CHE LE LINEE ELETTRICHE DI UTENZA E DI RETE PER LA CONNESSIONE SONO PROGETTATE CON CAVI CORDATI AD ELICA E CHE PER LE STESSE IL RICHIEDENTE HA PRODOTTO AGLI ATTI LA RELATIVA ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ LA QUALE, AI SENSI DELL'ART. 56 COMMA 3 DEL D.LGS. 259/2003, SOSTITUISCE IL NULLAOSTA ALLA COSTRUZIONE DI COMPETENZA DI QUESTO ISPettorato, normalmente previsto ai sensi degli artt. 111, 112 e 120 del R.D. n. 1775/1933, dell'art. 56 comma 1 e 2 del D.Lgs. 01.08.2003 n. 259 e del D.M. Min. Com. 4 luglio 2005.

Non risulta pertanto sussistere alcun ulteriore atto di assenso di competenza dello scrivente Ispettorato da esprimersi nell'ambito del procedimento di Conferenza di Servizi di cui trattasi.

*Via Brenta, 16 – 09122 CAGLIARI
tel. 070.20286217
email: it.sardegna@mise.gov.it*



Ai fini dello stesso procedimento si forniscono le seguenti informazioni e precisazioni inerenti gli **impegni e gli obblighi che sussistono comunque a carico del proponente** in dipendenza dell'attestazione di conformità sopra citata, del D.Lgs. 259/2003 e del R.D. 1775/1933:

- dovranno essere rispettati il progetto, tutti gli obblighi assunti e le norme tecniche vigenti richiamati con l'attestazione di conformità resa ai sensi dell'art. 56 comma 3 del D.Lgs. 259/2003;
- dovrà essere preventivamente comunicato l'inizio lavori e contattato questo Ufficio al 3486706611/3346339631 o 070 20286217 **in tempo utile per concordare tempi e modalità del sopralluogo che lo stesso si riserva di eseguire a scavi aperti**. *Questo Ispettorato ha la facoltà, ai sensi dell'art. 4, comma 2 della L. 339/1986 e degli artt. 56, commi 8 e 9, del D.Lgs. 259/2003, di eseguire attività di vigilanza e controllo sulle linee elettriche per la connessione in cavo cordato ad elica non soggette a nulla osta, al fine di verificare il rispetto del progetto e delle norme vigenti in materia di interferenze con linee di telecomunicazione;*
- permangono in ogni caso i poteri di intervento del Ministero dello Sviluppo Economico previsti dall'art. 56 comma 9 del D.Lgs. 259/2003 a norma dell'art. 127 del R.D. 1775/1933.

Da un esame degli elaborati progettuali si deduce come nello scavo della linea MT potrà essere posato un cavo in fibre ottiche e/o telefoniche per la trasmissione dati, a tale proposito si informa che, nel caso in cui i detti cavi ottici vengano utilizzati a servizio dell'impianto in autorizzazione per la trasmissione di segnali quali telemisure, telecontrollo, monitoraggi e altro ai sensi dell'art. 99 104 e 107 del Dlgs 259/2003 la società richiedente dovrà chiedere prima della sua attivazione la prescritta autorizzazione generale presentando la documentazione citata nell'art. 107 direttamente alla Direzione Generale per la Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico dello scrivente Ministero (ROMA).

Distinti saluti.

Cagliari, 07/09/2022

Il Funzionario

Ing. Melis Daniela

Per il Dirigente
Il Responsabile U.O.
(*Luigi De Santis*)

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. n. 82 del 7 Marzo 2005 e successive modifiche.

LUIGI DE SANTIS
07 set 2022 12:28



COMUNE DI ESCOLCA

PROVINCIA SUD SARDEGNA

via Dante n°2 - 09052 Escolca (SU)
Tel.0782-808303 Fax 0782-808516 E-mail utc.escolca@tiscali.it
Partita I.V.A. 00814010914 Codice Fiscale 81000170910

Prot. 3821 del 14/10/2022

Spett.le Bacino Suape Associato
Comunità Montana
Sarcidano Barbagia di
Seulo-Isili
PEC: suap.cmisili@legalmail.it

Oggetto: Parere del Responsabile dell'Ufficio Tecnico del Comune di Escolca

Codice univoco nazionale: 02331850566-24082022-1720.520539

Numero Protocollo: 2383

Data protocollo: 25-08-2022

Ubicazione:

[X] Intervento da realizzarsi presso un luogo ben determinato o attività svolta in sede fissa LOCALITA "CARROGAS" snc
- Comune Escolca

Responsabile del procedimento: TUVERI ELISABETTA LORENZA

Descrizione procedimento: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 0.999 MW IN LOCALITA' "CARROGAS" NEL COMUNE DI ESCOLCA.

Il sottoscritto Geom. Massimo Erriu in qualità di Responsabile del Servizio Tecnico e RUP del comune di Escolca in riferimento all'espressione del parere di propria competenza per quanto concerne la richiesta dell'autorizzazione della pratica, codice univoco n. 02331850566-24082022-1720.520539 prot. N. 2383 del 25/08/2022 del Suap Bacino Suape Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili.

Esaminata la pratica Codice univoco nazionale: 02331850566-24082022-1720.520539 Numero Protocollo n. 2383 del 16-06-2022 inerente l'intervento da realizzarsi in LOCALITA genniau corroga nel Comune Escolca, presentata dalla ditta SF ISLAND S.R.L. con sede legale in Acquapendente prov. Viterbo via Cantorivo N° 44/P - P.I./C.F. 02331850566, amministratore unico [REDACTED], residente a Roma nella via [REDACTED];

Visti:

- > La direttiva dell'UE sulla Valutazione Ambientale Strategica, in cui la Sardegna si propone di contribuire all'attuazione dei programmi di riduzione delle emissioni nocive secondo i Protocolli di Montreal, di Kyoto, di Goteborg, compatibilmente con le esigenze generali di equilibrio socio-economico e di stabilità del sistema industriale esistente. In particolare si propone di contribuire alla riduzione delle emissioni nel comparto di generazione elettrica facendo ricorso alle FER ed alle migliori tecnologie per le fonti fossili e tenendo conto della opportunità strategica per l'impatto economico-sociale del ricorso al carbone Sulcis.
- > Il D. L. 31 maggio 2021 N° 77. convertito in legge 29 luglio 2021 n° 108, recante governance del piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure;
- > Il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per la procedura di verifica di assoggettabilità alla valutazione di impatto ambientale di cui all'articolo 19 del medesimo decreto, si intendono per questa tipologia di impianti elevate a 20 MW purché il proponente alleggi alla dichiarazione di cui al comma 2 una autodichiarazione dalla quale risulti che l'impianto non si trova all'interno di aree fra quelle



COMUNE DI ESCOLCA

PROVINCIA SUD SARDEGNA

via Dante n°2 - 09052 Escolca (SU)
Tel.0782-808303 Fax 0782-808516 E-mail utc.escolca@tiscali.it
Partita I.V.A. 00814010914 Codice Fiscale 81000170910

specificamente elencate e individuate dall'Allegato 3, lettera f), al decreto del Ministro dello sviluppo economico 10 settembre 2010, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 219 del 18 settembre 2010;

- > Tutti gli elaborati tecnici, allegati e integrazioni richieste presentati dalla ditta proponente, per l'ottenimento dell'autorizzazione da parte delle autorità competenti, per mezzo dello sportello Suap Bacino Suap Associato Comunità Montana Sarcidano Barbagia di Seulo-Isili;
- > Tutte le disposizioni legislative in merito, inerenti la possibilità del rilascio dell'autorizzazione richiesta per quanto di propria competenza;
- > Visti i pareri positivi della della Soprintendenza - Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG, ANAS, Ufficio Energia/Sud Sardegna, Ufficio e-distribuzione/Sviluppo Rete Area Nord-Ovest, Min. Sviluppo Ec. - Ispettorato Territoriale della Sardegna
- > Le risultanze di tutte le autorità chiamate in causa ad esprimere il proprio parere di competenza nel presente procedimento;
- > Vista la deliberazione della G.C. del comune di Escolca n. 36 del 14/10/2022 in cui esprime dissenso alla realizzazione dell'impianto indicato in oggetto per i seguenti motivi:
 - a) L'Amministrazione comunale di Escolca evidenzia di aver ricevuto tantissime lamentele in merito da parte dei cittadini Escolchesi, che esprimono il loro totale dissenso alla collocazione di un ulteriore impianto fotovoltaico della potenza di 0.999 mw in località "CARROGAS";
 - b) L'amministrazione comunale ha ritenuto opportuno dare voce ai cittadini Escolchesi per quanto sopra con cui concorda in pieno esprimendo anch'essa il proprio dissenso alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico della potenza di 0.999 mw in località "CARROGAS", in modo particolare per il considerevole impatto ambientale che l'impianto causerebbe, stante i pareri positivi degli enti preposti e la neanche minima considerazione della fauna in via di estinzione presente in tale località (pernice Sarda), sia nella progettazione che da parte degli enti competenti al rilascio dei pareri, è evidente e rilevante a nostro giudizio, l'impatto paesaggistico, ambientale e socio-economico negativo che verrebbe a generarsi nella realizzazione del nuovo impianto fotovoltaico, anche in considerazione del fatto che il progetto non ha nessuna ricaduta positiva sulla situazione socio-economica o ambientale per il territorio di Escolca e tantomeno dei comuni limitrofi;
 - c) L'Amministrazione comunale ha ritenuto, pertanto, dover formulare, stante i pareri positivi alla realizzazione dell'impianto indicato in oggetto da parte degli enti preposti, le seguenti rimostranze:
 - d) **PROTOCOLLO UNESCO:**

Il comune di Escolca ha aderito al protocollo UNESCO riserva della biosfera del programma Unesco MAB del territorio della Comunità Montana del Sarcidano e della Barbagia Di Seulo, approvato con Delibera di Consiglio di Amministrazione n.24 del 27-05-2021 C.M. Sarcidano Barbagia Di Seulo. Il programma "L'uomo e la biosfera", Man and the Biosphere – MAB, è un programma scientifico intergovernativo avviato dall'UNESCO nel 1971 per promuovere su base scientifica un rapporto equilibrato tra uomo e ambiente attraverso la tutela della biodiversità e le buone pratiche dello Sviluppo Sostenibile. Posto che Il programma mira a migliorare le relazioni tra le persone e l'ambiente



COMUNE DI ESCOLCA

PROVINCIA SUD SARDEGNA

via Dante n°2 - 09052 Escolca (SU)
Tel.0782-808303 Fax 0782-808516 E-mail utc.escolca@tiscali.it
Partita I.V.A. 00814010914 Codice Fiscale 81000170910

in cui vivono e a tale scopo utilizza le scienze naturali e sociali, l'economia e l'educazione per migliorare la vita delle persone e l'equa distribuzione dei benefici per proteggere gli ecosistemi naturali, promuovendo approcci innovativi allo sviluppo economico che siano adeguati dal punto di vista sociale e culturale e sostenibili dal punto di vista ambientale. Che pertanto si debba pretendere ed ottenere che le necessarie reti infrastrutturali (elettriche, stradali, telematiche, etc.) vengano realizzate con le migliori tecnologie possibili e con il massimo livello di sostenibilità ambientale assicurando la tutela dell'ambiente e del paesaggio e promuovere l'innovazione tecnologica. Nello studio di impatto ambientale non è stata valutata la possibilità di utilizzo di tecnologie innovative e a minor impatto ambientale rispetto all'impianto previsto nel progetto.

e) IMPATTO SOCIO ECONOMICO

E' indubbio che il fotovoltaico produce energia pulita, ma vero è che nel caso specifico non la produrrà per i cittadini in cui gli stessi verranno ubicati o che abbiano una giusta ricaduta anche sul territorio all'uopo sfruttato per tale modifica del suolo, nessuna ricaduta economica, turistica e/o ambientale avrà l'impianto sul territorio Escolchese e nemmeno nei comuni limitrofi, al contrario si verificherà una sicura visuale poco gradevole per chi transita sulla S.S. 128, o per chi lo scorgerà durante il tragitto in una gita turistica con il trenino verde;

f) ASPETTI PAESAGGISTICI/AMBIENTALI:

g) Si ritiene errata la determinazione della sensibilità paesistica del sito oggetto di intervento per i seguenti motivi:

- Non vengono minimamente considerate le interferenze con habitat flora fauna, nonostante nell'area siano presenti uccelli stanziali e migratori e la rarissima pernice Sarda. Dovrebbe dunque essere valutata l'interferenza tra la collocazione dell'impianto e i popolamenti delle specie succitate.
- Inoltre non sono stati considerati, i percorsi di fruizione turistico (linea ferroviaria turistica del trenino verde Mandas – Sorgono e Mandas Arbatax);

h) RIMOSTRANZE SUL PROGETTO:

Per quanto riguarda gli interventi di ripristino e di risistemazione ambientale, nella relazione generale all. A e recupero ambientale a fine vita utile impianto", secondo quanto previsto dalla 152/2006, risulta descritto il piano di ripristino dello stato dei luoghi e lo smaltimento dei pannelli fotovoltaici. E' necessario però capire quali garanzie finanziaria saranno prestate per la eventuale mancata esecuzione di misure di recupero ambientale a fine vita dell'impianto;

ESPRIME

Parere Tecnico positivo per quanto di propria competenza a condizione che: venga rilasciata a favore del Comune di Escolca per mezzo del suo rappresentante legale o suo delegato della ditta SF ISLAND S.R.L. con sede legale in Acquapendente prov. Viterbo via Cantorivo N° 44/P - P.I./C.F. 02331850566, prima o contestualmente all'inizio dei lavori, apposita polizza di garanzia fideiussoria o bancaria che tuteli l'ambiente e il territorio del comune di Escolca interessato all'intervento, al fine di assicurare, come dichiarato dalla stessa ditta realizzatrice dell'impianto in relazione generale "All. A" da pag. 46 e seguenti, l'effettivo compimento delle opere di reinserimento della vegetazione pioniera, erbacea ed arbustiva all'interno



COMUNE DI ESCOLCA

PROVINCIA SUD SARDEGNA

via Dante n°2 - 09052 Escolca (SU)
Tel.0782-808303 Fax 0782-808516 E-mail utc.escolca@tiscali.it
Partita I.V.A. 00814010914 Codice Fiscale 81000170910

dell'impianto; piantumazione di altezza pari alla recinzione dell'impianto che verrà realizzata e per tutto il suo perimetro, durante la esecuzione dell'opera prevista in 10 mesi, con l'uso di specie autoctone esistenti in loco e/o della stessa specie (indicato a pag. 19 e seguenti e pag. 73 della relazione generale "All. A"); il totale ripristino ambientale e dei luoghi dopo la dismissione e/o la fine di vita dell'impianto, (indicato a pag 86 della relazione generale "ALL. A" "**DISMISSIONE DELL'IMPIANTO E RIPRISTINO DELLO STATO DEI LUOGHI**") prevista e dichiarata con una durata media di circa 25 anni.

IL RUP E RESPONSABILE DEL SERVIZIO
(Geom. Massimo Erriu)