



Publicazione Albo
Pretorio n. 745
del 31/10/2023

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 INFRASTRUTTURE WIRELESS ITALIANE S.P.A. O, IN FORMA ABBREVIATA,
INWIT S.P.A.

e, p.c.

Spett.le Ufficio tecnico – Serri

Spett.le ARPAS-Servizio valutazione e analisi
ambientale/CA+VS

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

Determinazione motivata di conclusione della conferenza di servizi

Provvedimento unico n. 3271 del 31/10/2023

Dati pratica:

SEZIONE A - DATI GENERALI DEL PROCEDIMENTO

| | | | |
|--------------------------------------|---|-------------------|------------|
| Codice univoco nazionale | 08936640963-08082023-1158.655038 | | |
| Num. Protocollo | 2775 | Data prot. | 15-09-2023 |
| Ubicazione | Via Municipio 5 - Comune Serri | | |
| Interventi | 1) 12 - Impianti di telecomunicazione - Installazione o modifica di torri e tralicci per impianti radio ricetrasmittenti e di ripetitori per i servizi di telecomunicazione | | |
| Tipologia iter | Conferenza di Servizi | | |
| Responsabile del procedimento | Tuveri Elisabetta Lorenza | | |
| Descrizione procedimento | SRB INWIT-TIM: "I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI" - "SU2F - PNRR - NIN0677 - SERRI" - Progetto per realizzazione di una nuova infrastruttura di telefonia mobile | | |



| |
|---|
| cellulare in Via Municipio n. 5 - Comune di Serri |
|---|

SEZIONE B - ENDOPROCEDIMENTI CONNESSI E UFFICI COMPETENTI

1. AEP0051 - Impianti ricetrasmittenti di radiazioni elettromagnetiche - Ufficio tecnico - Serri
2. AEP0051 - Impianti ricetrasmittenti di radiazioni elettromagnetiche - ARPAS-Servizio valutazione e analisi ambientale/CA+VS
3. EP0001 - Verifiche tecniche connesse all'effettuazione di interventi edili e di trasformazione del territorio - Ufficio tecnico – Serri
4. EP0059 - Verifiche relative al traffico ed alla viabilità - Ufficio tecnico - Serri
5. EP0063 - Verifiche connesse all'impatto acustico - Ufficio tecnico - Serri
6. EP5177 - Interventi nel sottosuolo: verifiche soprintendenza archeologica - Soprintendenza - Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG
7. EP7009 - Manomissioni tagli e scavi su strade comunali - Ufficio tecnico – Serri

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”
- Legge regionale 18 gennaio 2021, n. 1 “Disposizioni per il riuso, la riqualificazione ed il recupero del patrimonio edilizio esistente ed in materia di governo del territorio. Misure straordinarie urgenti e modifiche alle leggi regionali n. 8 del 2015, n. 23 del 1985 e n. 16 del 2017”;
- 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”;
- D.P.R. n° 495 del 16 dicembre 1992 “Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada”;
- Decreto Legislativo n. 259 del 1° agosto 2003 “Codice delle comunicazioni elettroniche”;
- 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 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 18/09/2023;

RICHIAMATA la nota del 18/09/2023, con la quale è stata indetta la Conferenza di Servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona e aggiornati i termini per l’esame della pratica di cui trattasi;

VISTA la richiesta di integrazioni del 26/09/2023 dell’Ufficio tecnico - Serri



VISTA la nota del 04/10/2023, con la quale sono state trasmesse le integrazioni ed 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 tecnico - Serri
- Soprintendenza - Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG
- 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:
 - ARPAS-Servizio valutazione e analisi ambientale/CA+VS

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 tecnico - Serri
- Soprintendenza - Ufficio SABAP - CA/OR/VS/CI/OG

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 ditta **Infrastrutture wireless italiane S.P.A. o**, in forma abbreviata, **INWIT S.P.A.**, come meglio generalizzata nella precedente sezione A, alla realizzazione dell'intervento di **Progetto per realizzazione di una nuova infrastruttura di telefonia mobile cellulare** nell'immobile sito in via Municipio n. 5 - 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 di 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 46 giorni consecutivi decorrenti dalla ricezione dell'istanza o dalla completa regolarizzazione formale della pratica, a fronte di una durata legale del procedimento prevista in 60 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 (\$countDocumenti)

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Stato documento | Originale |
| Nome modulo | A1 - Allegato A |
| Nome file/Tipo | A1 - Allegato A.pdf.p7m |
| Descrizione file | Dichiarazioni dell'interessato |



Codice di controllo 0c2079a45f1d2bc1e5908e8998629296de9765efe85b605acd2eb0c3c6c9879a

Stato documento Originale
Nome modulo 08936640963-08082023-1158.655038
Nome file/Tipo 08936640963-08082023-1158.655038.pdf.p7m
Descrizione file Modulo di riepilogo
Codice di controllo 2091eaf5c4352014204e637ec19a5b38011b4371f83195dafb59aa6e917d5490

Stato documento Originale
Nome modulo E5 - Allegato A
Nome file/Tipo E5 - Allegato A.pdf.p7m
Descrizione file Dichiarazione del tecnico competente in acustica ambientale
Codice di controllo e4eeacfe26297e69c8064e1d057a62c645d3a4f311f16b054633c308eb36c731

Stato documento Originale
Nome modulo F32
Nome file/Tipo F32.pdf.p7m
Descrizione file Assolvimento imposta bollo
Codice di controllo dd51130a31ed107d9f0eff6a7ecfc6d63ad45a4f43f2f1e821d91552538fbb0f

Stato documento Originale
Nome modulo E5
Nome file/Tipo E5.pdf.p7m
Descrizione file Impatto acustico per attività con emissioni inferiori ai limiti
Codice di controllo fc6c8dd8e6dd550fe4a773a4bd6b1813bcc66413010c4cfe3132af053b0b5681

Stato documento Originale
Nome modulo A13 - Allegato A
Nome file/Tipo A13 - Allegato A.pdf.p7m
Descrizione file Dichiarazioni del gestore dell'impianto
Codice di controllo 30bfdd36aa54c88db587992eca383637489dad465d5d1a697031c47f1d0f0345

Stato documento Integrazione
Nome modulo A1
Nome file/Tipo A1.pdf.p7m
Descrizione file Conformità urbanistica
Codice di controllo b10c5b81f909734eeff63d1702e9ee39045e40ca71bc80b7b44bd76d3d4



6b158

| | |
|----------------------------|--|
| Stato documento | Originale |
| Nome modulo | A0 - parte I |
| Nome file/Tipo | A0 - parte I.pdf.p7m |
| Descrizione file | Check list per l'individuazione dei profili normativi inerenti l'intervento proposto - parte I |
| Codice di controllo | a05d9ed4a9024a8d770fcfb09f8044bbe487557f3eb4ac79712b712d0ccb a624 |

| | |
|----------------------------|--|
| 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 | 36643d610e26561dea842f4a1c8f3349be29cf00fc64c7968be13c18ccf7 36a2 |

| | |
|----------------------------|--|
| Stato documento | Originale |
| Nome modulo | DUA |
| Nome file/Tipo | DUA.pdf.p7m |
| Descrizione file | Dichiarazione autocertificativa unica |
| Codice di controllo | ce9966ffbb775f361a6de97fd5fc16c1dfee444fe86f81ed59280ad9e0a02 5bd |

| | |
|----------------------------|--|
| Stato documento | Originale |
| Nome modulo | A15 |
| Nome file/Tipo | A15.pdf.p7m |
| Descrizione file | Circolazione stradale |
| Codice di controllo | 4f86c52b0cf3ae3020aa43ce69a27276d54bd808468c4430d597a0110ae 32134 |

| | |
|----------------------------|--|
| Stato documento | Integrazione |
| Nome modulo | A13 |
| Nome file/Tipo | A13.pdf.p7m |
| Descrizione file | Impianti radioelettrici |
| Codice di controllo | 9674d878fbeb6aa0b09de944de4105733e3f0041f61a1189efbb80609fd1 5ed0 |

| | |
|----------------------------|--|
| Stato documento | Annullato in data 15/09/2023 |
| Nome modulo | A1 |
| Nome file/Tipo | A1.pdf.p7m |
| Descrizione file | Conformità urbanistica |
| Codice di controllo | 1242702bfc8d37226fbbc8d842f1a6c706c26529725ed71eb4f61fd55c2b |



91b9

Stato documento Annullato in data 15/09/2023
Nome modulo 08936640963-08082023-1158.655038
Nome file/Tipo 08936640963-08082023-1158.655038.pdf.p7m
Descrizione file Modulo di riepilogo
Codice di controllo 10c986b42ee89a0043c46fb71d3db75e4dc1a1b5882b2285b22e4bb5051860fc

Stato documento Annullato in data 29/09/2023
Nome modulo Xml del DPR 160
Nome file/Tipo Xml del DPR 160
Descrizione file Xml del DPR 160
Codice di controllo 47589fa8a1ad9704981ba85b8da74b38a9491fc1b8e733d6791888d12ea0ef43

Stato documento Annullato in data 29/09/2023
Nome modulo 08936640963-08082023-1158.655038
Nome file/Tipo 08936640963-08082023-1158.655038.pdf.p7m
Descrizione file Modulo di riepilogo
Codice di controllo ee7ed83280ea011958ff331e962ce1fba4eb626bd1c1a67623157636a99ea24c

Stato documento Annullato in data 29/09/2023
Nome modulo A13
Nome file/Tipo A13.pdf.p7m
Descrizione file Impianti radioelettrici
Codice di controllo 6b9a3f14eb6c702887ec8412c46d02b94819865488fbc4d0c72892f40037a712

Stato documento Annullato in data 15/09/2023
Nome modulo Xml del DPR 160
Nome file/Tipo Xml del DPR 160
Descrizione file Xml del DPR 160
Codice di controllo 4855bc09ac4549083e351d552d2925c8d078b39175773d77ec50bb3ff4a06aa1

Stato documento Annullato in data 15/09/2023
Nome modulo 08936640963-08082023-1158.655038
Nome file/Tipo 08936640963-08082023-1158.655038.pdf.p7m
Descrizione file Modulo di riepilogo
Codice di controllo 07811d1b2e04a0d6de5cb1a38eff5fbd8ac2ab7ab76c8796ca5b591a7f58ce03



| | |
|----------------------------|--|
| Stato documento | Annullato in data 29/09/2023 |
| Nome modulo | A1 |
| Nome file/Tipo | A1.pdf.p7m |
| Descrizione file | Conformità urbanistica |
| Codice di controllo | eb1572516f8613b8208be134acc38f600fe3d7390b6f069fd4274d32c7a19426 |

| | |
|----------------------------|--|
| Stato documento | Annullato in data 15/09/2023 |
| Nome modulo | Xml del DPR 160 |
| Nome file/Tipo | Xml del DPR 160 |
| Descrizione file | Xml del DPR 160 |
| Codice di controllo | 4b11443ec1640a2383d1da88f45b01e6b425035ccf03b9c7ed049e530830ec37 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 18_Piano di dismissione_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r2.0.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | 18_Piano di dismissione_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r2 |
| Codice di controllo | eca0196ee6b27542bd98441fcdde4a5002afa864a255b400150d93a1aa1c84e7 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 11_SU2F_DOCAIE_20230901-3_rev01.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | Analisi di impatto elettromagnetico |
| Codice di controllo | 3886b8394d64789af18aed4b5f84e0cd35099a2e1e63f997daffd76c78b0b9ec |

| | |
|-----------------------------|---|
| Nome allegato | 06_bis_Relazione tecnica_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r2.0.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | 06_bis_Relazione tecnica_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r2 |
| Codice di controllo | 0b4c4b0f15d140c8a0afb5a83d535ff9d14aa9775d3711b4f7f4fd0075ce07c4 |

| | |
|-----------------------------|---|
| Nome allegato | 07_bis_Elaborati Grafici_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r2.0.dwf.p7m |
| Descrizione allegato | 07_bis_Elaborati Grafici_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r2 |
| Codice di controllo | 426938a5375ce8fd1771035a808cb5790fbc9dac2b079cbcd54eab3f5ab817a |

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Nome allegato | 18_Pagamento oneri Suape.pdf |
|----------------------|------------------------------|



| | |
|-----------------------------|--|
| Descrizione allegato | 18_Pagamento oneri Suape |
| Codice di controllo | d4dabc326f0860415945f0d6e132d55a2e200ec9d8135aaa4b4c8bd84f3c696d |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 12_Elaborati Generali - I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r1.2.dwfx.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 | 910151d7d3563888951265954a4fbc504e43ff642163a612882aa380ba3fbf3b |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 01_Documento [REDACTED].pdf |
| Descrizione allegato | 01_Documento [REDACTED] |
| Codice di controllo | b630d75a73ed20be6ff52af3edb0660a1800d2bab133f6f04b657f9dcd372095 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 05_Documento Identita Ing [REDACTED].pdf |
| Descrizione allegato | 05_Documento Identita Ing [REDACTED] |
| Codice di controllo | 06fa42d72203538e74285ca1ae7f58b29918205beeaf1a39cbe3673ff1bba976 |

| | |
|-----------------------------|---|
| Nome allegato | 10_SU2F_PATTERN ANTENNA.csv.p7m |
| Descrizione allegato | A13 - Per ciascuna antenna dell'impianto, file .csv firmato digitalmente con i dati del pattern d'antenna. Ciascun file dovrà riportare nel nome il codice identificativo della sorgente. |
| Codice di controllo | 24821a033496891884aafeec9dcecf2352c124981a7933e6a9322eadfc3b8bcb |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 17_Contratto di locazione con allegate planimetrie_sign.pdf |
| Descrizione allegato | A1 - Allegato A – Copia atto di assenso degli aventi diritto all'effettuazione dell'intervento |
| Codice di controllo | a3cc9566db3fea3a62bfe4f6a56e427dae41ff161f01579edb6e2f694fcba411 |



| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 15_RGT I020SU Serri.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | A1 - Relazione geotecnica |
| Codice di controllo | afff18c11010829c50fa5d1b6e2791f2eb356c2f8e2207d4f3cbbace65d37294 |

| | |
|-----------------------------|---|
| Nome allegato | 13_Elaborati Particolareggiati_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r1.2.dwfx.p7m |
| Descrizione allegato | A15 - Elaborati grafici dettagliati degli accessi stradali, con rappresentazione planimetrica quotata e sezione longitudinale e trasversale |
| Codice di controllo | bde9ba1af1c94584795e0dd7b66c2ad8cc64c3ff9c328dbda1d4d2d1544e79fa |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 02_Procura Inwit [REDACTED] racc 7893 digitale.pdf |
| Descrizione allegato | 02_Procura Inwit [REDACTED] racc 7893 digitale |
| Codice di controllo | e2df91f3d5df3f305d0bc2f516c73e93374e6a6cc2d6521dea218ab5c23f3850 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 14_RG I020SU Serri.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | A1 - Relazione geologica |
| Codice di controllo | a2aee6665714a08a57edf931549e454c3bce32f246a722bb3a22265cf53dc895 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 09_SU2F_SCHARP.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | A13 - Dichiarazione della potenza fornita a connettore d'antenna del sistema irradiante, per ogni frequenza di emissione |
| Codice di controllo | 8081fcf80a84a9d5a1bd8c5c710c793ca86cd51e4aa413684ef9544d7755756e |

| | |
|-----------------------------|---|
| Nome allegato | 16_RS I020SU Serri.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | A1 - Relazione sulla pericolosità sismica di base |
| Codice di controllo | 04ad0ba71fc39946b5697b5d11bbcf695e4a1c0d4da30c8ba0e1842cccc3cae |

| | |
|-----------------------------|--|
| Nome allegato | 03_Documento identita [REDACTED].pdf |
| Descrizione allegato | 03_Documento identita [REDACTED] |
| Codice di controllo | ac3ff8b3bd9057f09a3e84d22226ca0999cd66900aa29d143f89db9ea0e738b7 |



| | |
|-----------------------------|---|
| Nome allegato | 08_SU2F_DIAGRAMMI ANGOLARI IRRADIAZIONE.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | A13 - Diagrammi angolari di irradiazione orizzontale e verticale del sistema irradiante. In tali diagrammi deve essere riportata, per ogni grado, l'attenuazione in dB del campo (o deve essere indicato il campo relativo E/E0). |
| Codice di controllo | 29b01115f4d4967a3cc089ab3ee76940653c048a3c9eb5c3ef08e4b680f0f712 |
| Nome allegato | 04_Procura TIM [REDACTED].pdf |
| Descrizione allegato | 04_Procura TIM [REDACTED] |
| Codice di controllo | eb18e9c4f51f0df8aab251ba0b1c8ca98191ef4296f74580e88441ae2bdc826f |
| Nome allegato | 06_Relazione tecnica_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r1.1.pdf.p7m.p7m |
| Descrizione allegato | 06_Relazione tecnica_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r1 |
| Codice di controllo | 87a80004636ba53df2ee4e0520b22e23caa926a8939a2482df0549f254be5f1c |
| Nome allegato | 07_Elaborati Grafici_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r1.2.dwf.p7m.p7m |
| Descrizione allegato | 07_Elaborati Grafici_I020SU - PNRR - NIN0677 - SERRI r1 |
| Codice di controllo | 21cd4c839e813f8c99c04a0ca0156e70de3404d18fdcc6d7b73a49459341ecd1 |
| Nome allegato | 11_SU2F_DOCAIE_20230901-3.pdf.p7m |
| Descrizione allegato | Analisi di impatto elettromagnetico |
| Codice di controllo | d09c10bcb4d284a8756970134650fa65b7e73b71bc7675aa49a6e507aa272850 |

Allegati:

- *Parere ARPAS - Servizio valutazione e analisi ambientale/CA+VS*



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Controlli, monitoraggio e valutazione ambientale
Servizio Agenti fisici

Fascicolo 2023 - 677.36

- > Suape Comunita' Montana "Sarcidano Barbagia di Seulo"
Corso Vittorio Emanuele III, 125
08033 Isili (CA)

Oggetto: Progetto per la realizzazione di una stazione radio base per telefonia cellulare mobile. Gestore: Telecom Italia S.p.A., codice e nome sito: "SU2F - PNRR - NIN0677 - SERRI" Località: "VIA MUNICIPIO 5" - Comune di Serri - Codice univoco Suap 655038 – Cod. Attività E 9.1.1.5.

Sito Telecom: SU2F - PNRR - NIN0677 - SERRI. Località: VIA MUNICIPIO 5 Comune di Serri.

Soggetto richiedente: Suape Comunita' Montana "Sarcidano Barbagia di Seulo"

Richiesta del: 08/08/2023

Codice Univoco SUAP 655038

Ricevimento ARPAS del: 18/09/2023

Protocollo: 34011/2023

Informazioni tecniche

L'intervento per il quale si richiede parere, finalizzato all'ottenimento dell'autorizzazione, consiste nella valutazione d'impatto ambientale per i campi elettromagnetici, di una Stazione Radio Base Telecom Italia S.p.A., sito: "SU2F - PNRR - NIN0677 - SERRI". Loc. "VIA MUNICIPIO 5" in Comune di Serri.

ESAMINATA la documentazione tecnica pervenuta,

EFFETTUATE le necessarie valutazioni,

Considerazioni e Pareri

In funzione di quanto dichiarato dal proponente sono stati effettuati, a verifica ed integrazione di quelli presentati dal proponente stesso, calcoli previsionali dei valori di campo previsti in seguito all'implementazione del progetto in oggetto, mediante software concorde alla guida CEI 211-10 2002-04, con risultati conformi ai limiti fissati dal D.P.C.M. dell'8 luglio 2003 (Allegato B).

ACCERTATO che i valori di campo calcolati nei punti indicati nella relazione allegata al progetto dell'impianto in esame non superano i valori limite di esposizione fissati dal D.P.C.M. 08/07/2003;

CONSIDERATO che nelle immediate vicinanze dell'impianto in esame non sono presenti impianti di altri gestori precedentemente autorizzati;

CONSIDERATO inoltre che il contributo dell'impianto in esame dà luogo a campi elettromagnetici non superiori al



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Controlli, monitoraggio e valutazione ambientale
Servizio Agenti fisici

Fascicolo 2023 - 677.36

valore limite di attenzione nonché obiettivo di qualità di 6 V/m;

VERIFICATO pertanto che le caratteristiche dell'impianto sono tali da garantire il rispetto dei limiti fissati dal D.P.C.M. 08/07/2003 ed in particolare il rispetto del valore limite di attenzione e dell'obiettivo di qualità stabiliti dallo stesso Decreto;

CONSIDERATO che la corrispondenza dell'edificato esistente con quanto riportato nella planimetria allegata al progetto (distanze, quota colmo, destinazione d'uso e tipo di copertura) è dichiarata all'interno della documentazione pervenuta, dal Progettista incaricato, che ne è quindi responsabile;

SI ESPRIME PARERE FAVOREVOLE condizionato alla verifica delle seguenti prescrizioni:

- comunicazione della data di attivazione dell'impianto a questo Servizio
- qualora nelle vicinanze degli impianti in esame dovessero mutare le condizioni che determinano la corrispondenza tra lo stato dei luoghi e/o le caratteristiche radioelettriche delle installazioni presenti, ed in particolare in caso di autorizzazioni alla costruzione/ampliamento di fabbricati in un raggio di circa 150 m, il presente parere dovrà essere necessariamente rivalutato al fine di tenere in conto degli impatti degli impianti di cui all'oggetto nel nuovo contesto.

Il parere espresso è basato sull'analisi della documentazione pervenuta contenente relazioni ed elaborati grafici. La responsabilità di quanto dichiarato e riportato in ciascun elaborato grafico ricade esclusivamente sul Progettista che ha predisposto tale progetto con le relative autocertificazioni poiché ai sensi dell'art. 21 nonies comma 2 bis, della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e ss.mm.ii. "I provvedimenti amministrativi conseguiti sulla base di false rappresentazioni dei fatti o di dichiarazioni sostitutive di certificazione e dell'atto di notorietà false o mendaci per effetto di condotte costituenti reato, accertate con sentenza passata in giudicato, possono essere annullati dall'Amministrazione anche dopo la scadenza del termine di diciotto mesi di cui al comma 1, fatta salva l'applicazione delle sanzioni penali nonché delle sanzioni previste dal capo VI del testo unico di cui al D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445.

Si rende inoltre necessario da parte del proponente il pagamento degli oneri istruttori (D.M. Ambiente 14/10/2016 Allegato c. 2.1), secondo le modalità indicate nel sito istituzionale dell'Agenzia

<http://www.sardegnaambiente.it/index.php?xsl=2068&s=21&v=9&c=11141&na=1&n=1&va=2&nodesc=3>,

per un importo pari a 370,00 € + imposta di bollo.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS**

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Controlli, monitoraggio e valutazione ambientale
Servizio Agenti fisici

Fascicolo 2023 - 677.36

Si precisa che è necessario trasmettere a questo Servizio copia del versamento e del modulo di richiesta delle prestazioni a pagamento scaricabile dal sito dell'Agenzia al seguente indirizzo

<http://www.sardegnaambiente.it/index.php?xsl=612&s=163944&v=2&c=4581&t=1>

Il Funzionario incaricato
f.to Roberto Cau

Il Direttore del Servizio
f.to Massimo Cappai

(documento firmato digitalmente)



MASSIMO CAPPAI
ARPA SARDEGNA
DIRIGENTE
23.10.2023 10:38:48
GMT+01:00



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

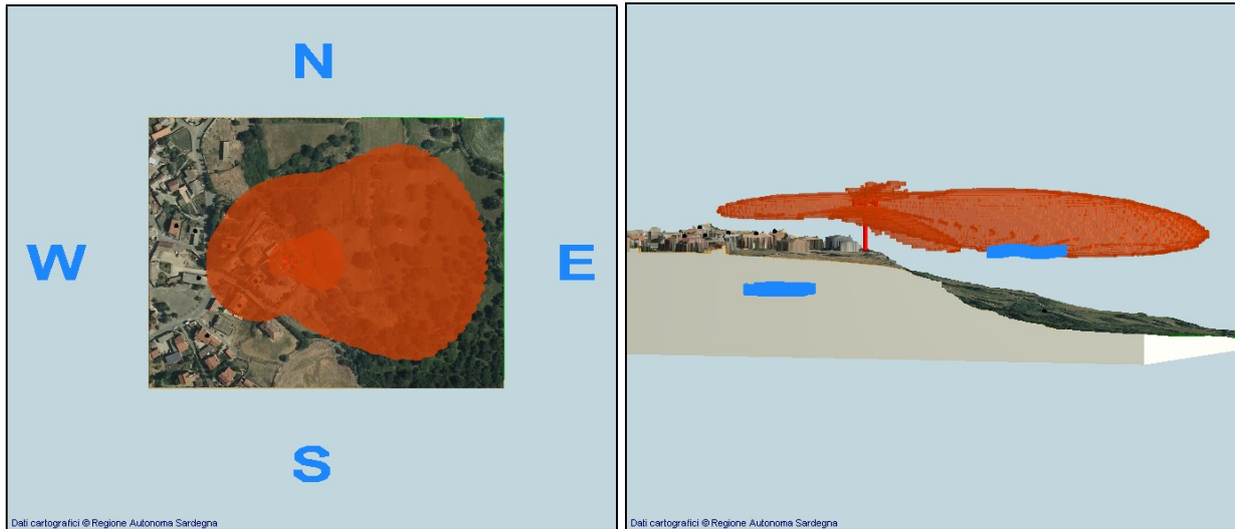
AGENZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Direzione Tecnico Scientifica
Servizio Controlli, monitoraggio e valutazione ambientale
Servizio Agenti fisici

Fascicolo 2023 - 677.36

Allegato A.

Prospetto tridimensionale. Sovrapposizione dei lobi di irradiazione a 6 V/m di tutte le emittenti.



Allegato B.

Calcolo del campo alla quota di 1.5 m dalle superfici.

