

# PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER COMUNICAZIONI ELETTRONICHE



PROGETTO ARCHITETTONICO

Integrazioni Ministero della Cultura Vs. rif. prot. n.24052 del 07/12/2022 Regione UMBRIA

Provincia TERNI

**Comune** ACQUASPARTA

Sito INWIT QUADRELLI

Cod. I124TR

Indirizzo Viale della Rimembranza, snc

| II richiedente | II progettista   |
|----------------|--|
| INWIT          | IBS Progetti V.le Baccelli, 23 – 53042 Chianciano T. (SI) Tel. 0578/62616-61332 Fax. 0578/654582 pec direzione@pec.ibsprogetti.it www.ibsprogetti.it |
|                | Dott. Ing. FABRIZIO BRACONI  |









## Integrazioni Ministero della Cultura Vs. rif. prot. n.24052 del 07/12/2022

#### 1. DICHIARAZIONE ESCLUSIONE DALLA VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO

Spett.le SUAPE Comune di Acquasparta Corso Umberto I, n.31 05021 Acquasparta (TR) Portale Regione Umbria

p.c Spett.le Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio dell'Umbria Piazzetta della Sinagoga, 2 06123 Perugia

Pec: sabap-umb@pec.cultura.gov.it

OGGETTO: Dichiarazione di esclusione dalla Verifica preventiva dell'interesse archeologico, inerente alla realizzazione di un impianto per comunicazioni elettroniche di proprietà della Società Inwit S.p.A.:

Codice Impianto: I124TR

Nome Impianto: QUADRELLI

- Comune di Acquasparta (TR), posto in Viale della Rimembranza snc distinto nel N.C.T. del Comune di Acquasparta (TR), al foglio 48 particella n°168
- latitudine 42°40'08.28" N;
- longitudine 12°31'33.41" E;
- Tipologia: Raw Land.

Richiedente: INWIT S.p.A.

Il sottoscritto Ing. Alessandro Da Dalt, nato a Roma (RM) il 21/05/1966, domiciliato per la carica in Via Gaetano Negri, 1 - Milano (MI) in qualità di procuratore speciale della società INWIT Infrastrutture Wireless Italiane S.p.A., con sede legale in Milano, Via Gaetano Negri n.1, codice fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione presso il registro delle imprese Ufficio di Milano n°08936640963, Numero REA MI 2057238;

#### **CONSIDERATO CHE**

- la materia relativa ai permessi per le installazioni o modifiche degli impianti di telecomunicazione è disciplinata dal Decreto legislativo 1° agosto 2003 n.259 recante il "Codice delle Comunicazioni Elettroniche" e s.m.e.i che allo stato è normativa speciale prevalente;
- che l'art.90 comma 1 del medesimo D. Lgvo stabilisce che "gli impianti di reti di comunicazione elettronica ad uso pubblico, ovvero esercitati dallo Stato, e le opere accessorie occorrenti per la funzionalità di detti impianti hanno carattere di pubblica utilità;



- Che gli impianti di telecomunicazioni non sono opere pubbliche ed ai sensi dell'art 25 del codice l'attività di fornitura di reti e sevizi di comunicazione elettronica è libera ed assoggettata ad un 'autorizzazione rilasciata dal ministero;
- Che i soggetti autorizzati ad esercitare sono quelli iscritti al ROC, art 26;
- Che pertanto le opere per la realizzazione degli impianti di telecomunicazioni rientrano per normativa in attività a carattere privato, pur essendo opere da intendersi per la pubblica utilità anche per consolidata giurisprudenza, e pertanto non rientrano nel novero di quelle identificabili come Opere Pubbliche e soggette quindi al Codice dei Contratti pubblici D. Lgs. 50/2016;

#### **COMUNICA**

Non dovuta la Verifica preventiva archeologica ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs 42/04 in quanto la realizzazione dell'impianto in oggetto trattasi di Opera di pubblica Utilità (art. 90 del D.lgs 259/03) e non di opera pubblica né tantomeno opera disciplinata dal Codice dei contratti pubblici (D.Lgs 50/2016).

INWIT S.p.A.

Ing. Alessandro Da Dalt



## 2. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA CON PUNTI DI SCATTO DA BREVE, MEDIA E LUNGA DISTANZA FOTO n.1 STATO DI FATTO



Vista da Viale della Rimembranza -IMPIANTO NON VISIBILE DA QUESTA ANGOLAZIONE-



## FOTO n.2 STATO DI FATTO



Vista da S.P. 9, Via Tuderte Amerina

## **FOTO n.2 STATO DI PROGETTO**





#### **FOTO n.3 STATO DI FATTO**



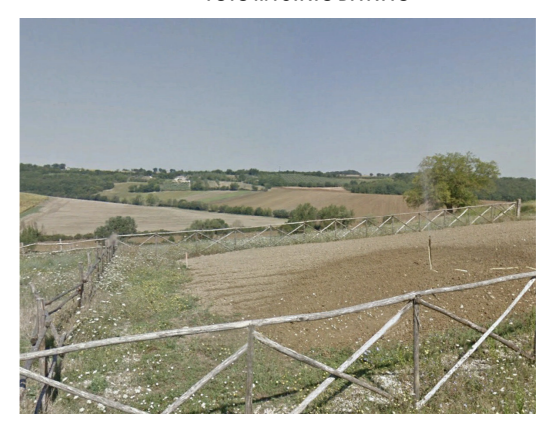
Vista da S.P. 9, Via Tuderte Amerina incrocio con Vocabolo Valle Fosca

## **FOTO n.3 STATO DI PROGETTO**



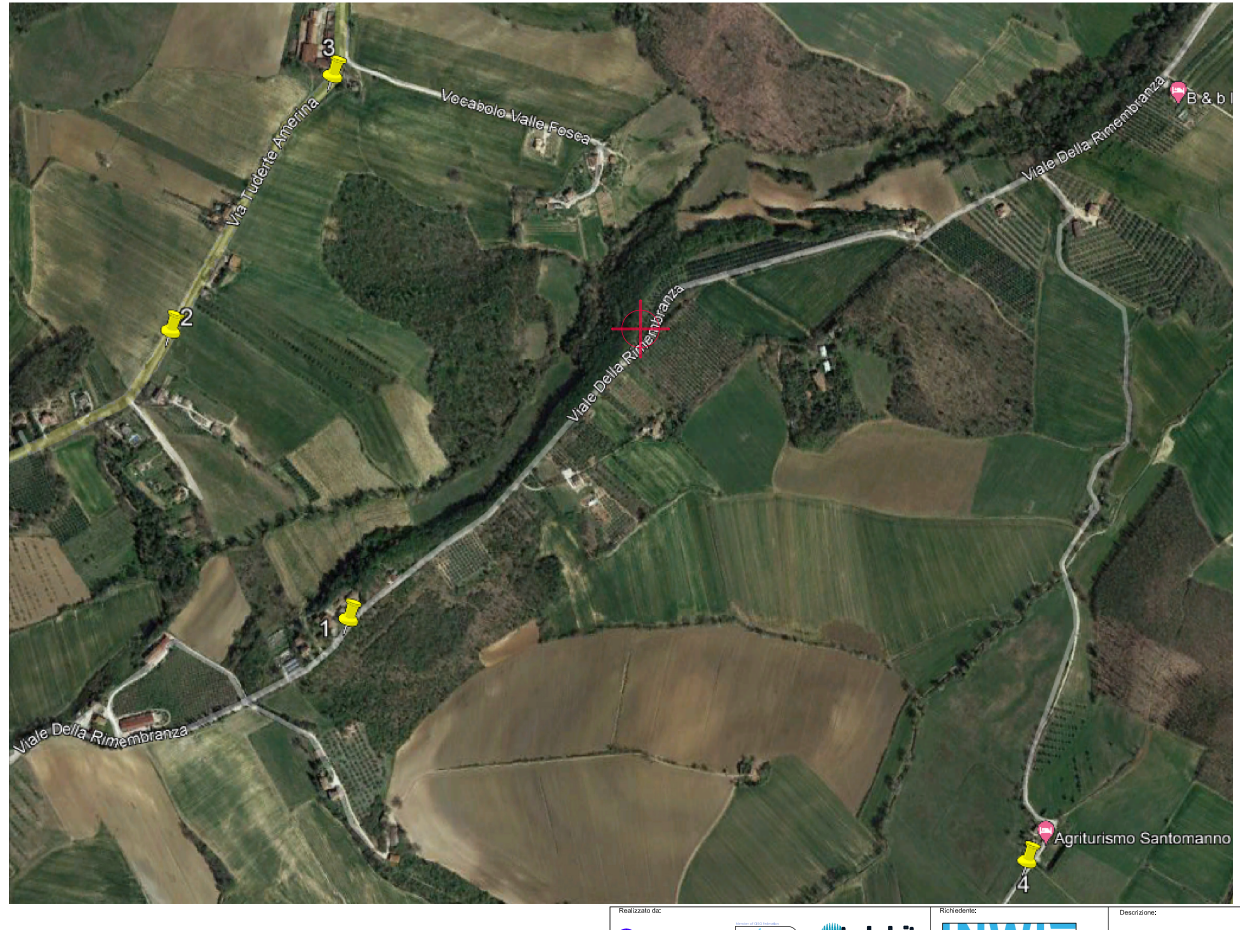


#### **FOTO n.4 STATO DI FATTO**



Vista dalla Strada dei Murelli, in prossimità dell'Agriturismo Santomanno FOTO n.4 STATO DI PROGETTO









## 3. DESCRIZIONE DELLE SCELTE PROGETTUALI SU POSIZIONAMENTO INFRASTRUTTURA E MITIGAZIONE APPARECCHIATURE

Lo scopo della presente progettazione è quello di fornire una valutazione tecnica relativa alla diffusione del segnale radioelettrico prodotto da una stazione radio base per telefonia mobile e verificare gli effetti sulla copertura fornita dagli operatori nella zona di Acquasparta (TR).

La realizzazione della rete, quindi, costituisce per i vari gestori un onere d'esecuzione dei reiterati provvedimenti che hanno disciplinato il servizio di telecomunicazioni oltre che il legittimo esercizio del diritto all'attività d'impresa. Di conseguenza, la mancata realizzazione di ogni sito o l'impossibilità di allocare i siti emittenti secondo gli standard tecnici necessari al funzionamento della rete di telecomunicazioni determina a carico dei gestori un danno di rilevante entità, sono obbligati ad assicurare la prestazione di un servizio radiomobile di qualità e pertanto anche la realizzazione degli impianti nel Comune di Acquasparta oltre a rappresentare esercizio dell'attività d'impresa, si rivela essenziale per l'adempimento di tale obbligo.

Anche l'altezza dell'infrastruttura è un fattore fondamentale, necessario a garantire gli standard sanitari senza limitare eccessivamente l'utilità della struttura e senza diminuire eccessivamente il raggio di copertura della struttura stessa, che comporterebbe l'installazione di altre strutture nelle vicinanze.

L'altezza dell'impianto in oggetto è stata già valutata nei termini minimi in rapporto alla correlazione impatto/funzionalità.