



# COMUNE DI MICIGLIANO

## PROV. DI RIETI

CAP 02010

E-Mail: [tecnico.micigliano@libero.it](mailto:tecnico.micigliano@libero.it)  
[comune.micigliano.ri@legalmail.it](mailto:comune.micigliano.ri@legalmail.it)

Tel e Fax n.0746/577893

P.I. e C.F. 00113670574

### UFFICIO TECNICO

#### COMUNE DI MICIGLIANO

Prot. n. 0001831/Uscita del 17-07-2021  
Cat. 6 classe:9



Spett.le Ing. Alessandro da Dalt per conto di INWIT  
[c.pozzi@pec.archrm.it](mailto:c.pozzi@pec.archrm.it)

e.p.c. GRUPPO CARABINIERI FORESTALI RIETI  
Via Pennesi,1  
02100 RIETI  
[fri43043@pec.carabinieri.it](mailto:fri43043@pec.carabinieri.it)

**OGGETTO:** *Vincolo idrogeologico R.D. L. n. 3267 del 30/12/1923 e R.D. n.1126/26 Comune di Micigliano per la realizzazione di un cavidotto per la fornitura di energia elettrica all'impianto della società INWIT S.p.A. con ospitalità del gestore TIM S.p.a. nel Comune di Micigliano (RI) c/o Campo sportivo.*

#### IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTO il R.D.L. del 30/12/1923 n. 3267 ;  
VISTO il R.D. del 16/05/1926 n. 1126 ;  
VISTO il D.P.R. del 24/07/1977 n. 616 ;  
VISTA la D.G.R. del 30/07/1996 n. 6215 ;  
VISTE le LL.RR. nn. 4 e 5/1997 ;  
VISTA la D.G.R. del 29/07/1998 n. 3888 ;

#### COMUNE DI MICIGLIANO

PROVINCIA DI RIETI

#### ALBO PRETORIO

Publicato all'Albo Pretorio con il  
n. 387 dal 17-07-2021  
al 01-08-2021  
Micigliano Il 17-07-2021

Il Messo Comunale



VISTO l'elaborato grafico redatto dall'Ing. Alessandro Da Dalt (tecnico della società INWIT) pervenuto al prot. n. 1717 in data 08.07.2021, relativo alla richiesta di autorizzazione di uno scavo per la realizzazione di un cavidotto per il passaggio di cavi per alimentazione elettrica e posa in opera di un contatore enel necessario per la fornitura di energia elettrica alla SRB nei pressi del campo sportivo comunale;

CONSIDERATA la necessità di produrre il nulla osta al Vincolo Idrogeologico quale elaborato della richiesta di cui sopra;

TENUTO CONTO del carattere dell'intervento in oggetto, consistente in uno scavo di 0,60x0,70 m per la lunghezza di 100,00 ml circa;

VISTA la nota del 17.07.2021 prot. n. 1825 con la quale l'Ing. Alessandro Da Dalt tecnico della società INWIT spa, richiede il parere del vincolo idrogeologico di competenza comunale per l'intervento ricadente nella tabella C n. 13.

CONSIDERATA la necessità di produrre il nulla osta al Vincolo Idrogeologico quale elaborato della richiesta di cui trattasi;

TENUTO CONTO del carattere dell'intervento in oggetto, consistente in uno scavo di 0,60x0,70 per la posa di un cavo per la lunghezza di 100,00 ml circa;

CONSIDERATO che la tipologia dell'intervento ricade in tabella "C" al punto 13, di cui alla D.G.R. n.6215 del 30/07/1996 e s.m. e i.;

CONSIDERATO che sulla base della progettazione agli atti le opere in oggetto non risultano in contrasto con le finalità di cui al R.D.L. n.3267/23 e al relativo regolamento applicativo, purché le modalità esecutive si conformino alle prescrizioni;

### AUTORIZZA

ai soli fini del R.D.L. n. 3267/23 (vincolo idrogeologico) la società TIM ad eseguire i lavori di apertura di due buche di cui una per posa nuova palo con tirante annesso ed uno scavo tradizionale per posa e giunzione cavo telefonico in fibra ottica per allaccio nuova utenza.

- 1) I lavori vengano realizzati in conformità a quanto richiesto;
- 2) Il materiale terroso proveniente dagli scavi, qualora non riutilizzato per il riempimento degli stessi, se rimarrà sul posto dovrà essere depositato in zone prive di vegetazione forestale, opportunamente conguagliato sistemato a strati, livellato, compattato e rinverdito, così da evitare ristagni di acqua.
- 3) I movimenti di terra siano ridotti allo stretto necessario, e quella movimentata venga ricollocata nello stesso sito secondo quanto consentito dalla vigente normativa di legge del settore;
- 4) Siano realizzate nelle varie fasi dei lavori tutte le opere provvisorie e definitive atte a garantire la stabilità del suolo ed il buon regime delle acque;
- 5) L'esecutore del lavoro materiale si impegni a realizzare tutte le opere necessarie al riassetto del suolo che gli verranno imposte, qualora durante lo svolgimento dei lavori si dovessero ravvisare situazioni di turbativa all'ambiente per ciò che attiene all'assetto idrogeologico;
- 6) la superficie del terreno non deve mutare destinazione d'uso;
- 7) l'accesso di mezzi meccanici al punto previsto per l'esecuzione delle opere richieste dovrà avvenire attraverso la viabilità esistente;
- 8) le opere non debbono avere nessuna valenza e modificazione urbanistica, strutturale, di destinazione d'uso, di variazione agro-forestale, di pendenza del terreno;
- 9) Sono fatti salvi i diritti di terzi, ed eventuali ulteriori autorizzazioni che il caso richiede, ivi comprese le prescrizioni che le stesse contengono;

La presente autorizzazione ha validità non superiore ai tre anni, ferme restando le condizioni idrogeologiche, ambientali ed il quadro normativo in essere al momento del rilascio.

Il comune di Micigliano pubblicherà entro 15 giorni all'albo pretorio il presente provvedimento.

Dopo ulteriori quindici giorni, in assenza di osservazioni, il Comune trasmetterà al Gruppo Carabinieri Forestali di Rieti la presente autorizzazione.

Il controllo sull'osservanza delle prescrizioni impartite con il presente provvedimento è affidato al Gruppo Carabinieri Forestali.

Verrà comunicata la data di inizio dei lavori entro quindici giorni, al predetto Gruppo Carabinieri Forestali di Rieti tramite pec all'indirizzo mail [fri43043@pec.carabinieri.it](mailto:fri43043@pec.carabinieri.it);

Il Gruppo Carabinieri Forestali potrà, in fase esecutiva ed in caso di situazioni non prevedibili, per quanto di sua competenza, integrare le prescrizioni di cui sopra.

Il presente provvedimento non deve pregiudicare eventuali diritti di terzi.

Contro il presente provvedimento è esperibile, entro sessanta giorni dalla notifica, ricorso giurisdizionale al TAR o, in alternativa, entro centoventi giorni, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica.

*Micigliano 17.07.2021*

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
*Ing. Emiliano Salvati*

