



# PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Via Roma, 47 – 86100 Campobasso C.F. 00139600704 Telefono 0874 40 11 Telefax 0874 41 19 76

Lavori Pubblici

Dirigente: dott. Michele Smargiassi

Ufficio 1 – Gruppi Stradali, monitoraggio infrastrutture viarie e sicurezza stradale

1/5

Responsabile dell'Ufficio: ing. Antonio Plescia

Telefono 0874/401257 – e-mail:

antonio.plescia@provincia.campobasso.it

Gruppo stradale n. 5 di Casacalenda

Responsabile del Gruppo Stradale nr. 5: ing. Gianluigi Fantetti

Telefono: 0874 401210

e-mail: gianluigi.fantetti@provincia.campobasso.it

NOTA: La presente sostituisce integralmente la nota prot. 7522 del 12.03.2020 che presentava un refuso nell'Oggetto.

**Al Responsabile Ufficio Concessioni**

**Dott. Leonardo Giuliano**

**SEDE**

**Oggetto:** D.Lgs. n. 259 del 01/08/2003 (Codice delle comunicazioni elettroniche), D.Lgs. n. 42/2004 (Codice dei beni culturali e del paesaggio), L. n. 241 del 07/08/1990. Istanza di autorizzazione per la costruzione di una infrastruttura passiva a Banda Ultra Larga (rete di telecomunicazione in fibra ottica) Banda Ultra Larga. Progetto "Comuni di Acquaviva Collecroce, Colletorto, Conca Casale, Filignano, Fornelli, Longano, Macchia D'Isernia, Macchia Valfortore, Montecilfone, Morrone del Sannio, Santa Croce di Magliano, Sessano del Molise, Tufara" – Indizione 5° conferenza di servizi decisoria simultanea sincrona (art. 14-ter L. 241/90) – Comune capofila Santa Croce di Magliano. **Attraversamenti sulla S.P. n. 64 "di Morrone del Sannio", da realizzarsi in agro del Comune di Morrone del Sannio. Rilascio parere tecnico.**

Con riferimento alla procedura di cui all'oggetto, visto :

- il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 1/10/2013 (cd. Decreto Scavi);
- la nota prot. n.12879 del 22/05/2018 del Responsabile del Servizio n. 2 Viabilità di questo Ente, concernete chiarimenti e indicazioni operative sugli attraversamenti delle strade Provinciali con linee di fibre ottiche;
- preso atto che gli elaborati del progetto esecutivo, allegati all'istanza di autorizzazione riportano :
- il tipo degli attraversamenti (aereo, interrato con scavo a cielo aperto, interrato con scavo in minitrincea) la loro lunghezza, l'ubicazione degli stessi, riferiti a coordinate WGS;
- il tipo dei ripristini (banchina, banchina asfalto) la loro lunghezza, l'ubicazione degli stessi, riferiti a coordinate WGS;
- il tipo e le dimensioni dei pozzetti (banchina, banchina asfalto) e l'ubicazione degli stessi, riferiti a coordinate WGS;

per quanto di competenza, accertato che l'intero progetto è stato acquisito dal portale della Regione Molise ed interessa aree ricadenti nel **Comune di Morrone del Sannio**, si rilascia il presente parere tecnico **POSITIVO**, riguardante i lavori da realizzare gravanti esclusivamente su aree di proprietà della Provincia di Campobasso, precisando che il parere tecnico è relativo alle sole opere di cui agli allegati planimetrici tavole n. 1, n. 2 e n.3, con le seguenti prescrizioni:

1. **ATTRAVERSAMENTI LONGITUDINALI SU STRADA:** gli scavi dovranno essere realizzati avendo cura di non interferire o danneggiare manufatti quali tombini, zanelle etc. La sezione di scavo dovrà avere dimensioni minime pari a 50 cm. di larghezza per 100 cm. di altezza. Il ripristino dovrà essere eseguito senza apportare alcuna variazione della livelletta stradale. La pavimentazione stradale dovrà essere del tipo presente sul resto della carreggiata, perché garantisca uniformità di aderenza sul tratto e dovrà essere realizzata con macchina vibrofinitrice della larghezza non inferiore a mt. 1,50. Dovrà essere garantito il perfetto raccordo dei bordi di attacco e ripristinata qualora interessata, la segnaletica orizzontale. In corrispondenza degli incroci e di curve, gli attraversamenti (ortogonali



# PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Via Roma, 47 – 86100 Campobasso C.F. 00139600704 Telefono 0874 40 11 Telefax 0874 41 19 76

## Lavori Pubblici

Dirigente: dott. Michele Smargiassi

Ufficio 1 – Gruppi Stradali, monitoraggio infrastrutture viarie e sicurezza stradale

2/5

Responsabile dell'Ufficio: ing. Antonio Plescia

Telefono 0874/401257 – e-mail:

antonio.plescia@provincia.campobasso.it

Gruppo stradale n. 5 di Casacalenda

Responsabile del Gruppo Stradale nr. 5: ing. Gianluigi Fantetti

Telefono: 0874 401210

e-mail: gianluigi.fantetti@provincia.campobasso.it

all'asse) non potranno essere ubicati ad una distanza inferiore a 20 mt. dall'asse dell'intersezione o dal raggio esterno della curva.

Le linee di che trattasi interesseranno la S.P. n. 64 nei tratti individuati dalle seguenti coordinate e secondo le lunghezze di seguito riportate:

1	41°42'36.07"N	14°47'0.92"E	Inizi o	ml. 9.00
	41°42'36.18"N	14°47'0.57"E	Fine	
2	41°42'40.86"N	14°46'49.85"E	Inizi o	ml. 9,00
	41°42'40.95"N	14°46'49.46"E	Fine	

- 2. ATTRAVERSAMENTI TRASVERSALI SU STRADA:** gli scavi dovranno essere realizzati avendo cura di non interferire o danneggiare manufatti quali tombini, zanelle etc. La sezione di scavo dovrà avere dimensioni minime pari a 50 cm. di larghezza per 100 cm. di altezza. Il ripristino dovrà essere eseguito senza apportare alcuna variazione della livelletta stradale. La pavimentazione stradale dovrà essere del tipo presente sul resto della carreggiata, perché garantisca uniformità di aderenza sul tratto e dovrà essere realizzata con macchina vibrofinitrice della larghezza non inferiore a mt. 1,50. Dovrà essere garantito il perfetto raccordo dei bordi di attacco e ripristinata qualora interessata, la segnaletica orizzontale. In corrispondenza degli incroci e di curve, gli attraversamenti (ortogonali all'asse) non potranno essere ubicati ad una distanza inferiore a 20 mt. dall'asse dell'intersezione o dal raggio esterno della curva.

Le linee di che trattasi interesseranno la S.P. n. 64 nei tratti individuati dalle seguenti coordinate e secondo le lunghezze di seguito riportate:

1	41°42'40.11"N	14°46'52.08"E	inizi o	ml. 4.00
	41°42'39.98"N	14°46'51.97"E	fine	
2	41°42'40.50"N	14°46'51.02"E	Inizi o	ml. 5,00
	41°42'40.35"N	14°46'50.84"E	Fine	
3	41°42'41.11"N	14°46'49.48"E	Inizi o	6,00
	41°42'40.95"N	14°46'49.50"E	fine	

- 3. ATTRAVERSAMENTI TRASVERSALI SU STRADA (pregiato):** gli scavi dovranno essere realizzati avendo cura di non interferire o danneggiare manufatti quali tombini, zanelle etc. La sezione di scavo dovrà avere dimensioni minime pari a 50 cm. di larghezza per 100 cm. di altezza. Il ripristino della pavimentazione dovrà essere eseguito senza apportare alcuna variazione della livelletta stradale. La nuova pavimentazione stradale dovrà essere dello stesso tipo, colore e caratteristiche della pavimentazione ivi presente avendo cura di ripristinare la perfetta corrispondenza con l'orditura della zona adiacente all'attraversamento. Dovrà essere garantito il perfetto raccordo dei bordi di attacco e ripristinata qualora interessata, la



# PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Via Roma, 47 – 86100 Campobasso C.F. 00139600704 Telefono 0874 40 11 Telefax 0874 41 19 76

## Lavori Pubblici

Dirigente: dott. Michele Smargiassi

Ufficio 1 – Gruppi Stradali, monitoraggio infrastrutture viarie e sicurezza stradale

3/5

Responsabile dell'Ufficio: ing. Antonio Plescia

Telefono 0874/401257 – e-mail:

antonio.plescia@provincia.campobasso.it

Gruppo stradale n. 5 di Casacalenda

Responsabile del Gruppo Stradale nr. 5: ing. Gianluigi Fantetti

Telefono: 0874 401210

e-mail: gianluigi.fantetti@provincia.campobasso.it

segnaletica orizzontale. In corrispondenza degli incroci e di curve, gli attraversamenti (ortogonali all'asse) non potranno essere ubicati ad una distanza inferiore a 20 mt. dall'asse dell'intersezione o dal raggio esterno della curva.

Le linee di che trattasi interesseranno la S.P. n. 64 nei tratti individuati dalle seguenti coordinate e secondo le lunghezze di seguito riportate:

1	41°42'40.11"N	14°46'52.08"E	inizi o	ml. 4.00
	41°42'39.98"N	14°46'51.97"E	fine	
2	41°42'40.50"N	14°46'51.02"E	Inizi o	ml. 5,00
	41°42'40.35"N	14°46'50.84"E	Fine	
3	41°42'41.11"N	14°46'49.48"E	Inizi o	6,00
	41°42'40.95"N	14°46'49.50"E	fine	

- 4. POZZETTI E CHIUSINI:** la collocazione di pozzetti e chiusini dovrà insistere su banchina. Ove per motivi tecnici ciò non fosse possibile, in ambito urbano il chiusino dovrà essere allocato lungo il margine esterno della carreggiata con il lato lungo nel senso di marcia; in ambito extraurbano, il chiusino dovrà essere del tipo di sottopavimentazione. La ubicazione dei pozzetti da porre in opera sulla S.P. n. 64 è individuata dalle coordinate di seguito riportate, nel seguente quadro sono altresì indicate le dimensioni dei pozzetti:

1	41°42'33.89"N	41°42'33.89"N	Dim. 125x80
2	41°42'35.51"N	14°47'1.65"E	Dim. 125X80
3	41°42'36.21"N	14°47'1.12"E	Dim. 125x80
4	41°42'36.07"N	14°47'0.92"E	Dim. 76X40
5	41°42'36.90"N	14°47'0.15"E	Dim. 125x80
6	41°42'37.86"N	14°46'58.61"E	Dim. 125x80
7	41°42'37.86"N	14°46'58.61"E	Dim. 76X40
8	41°42'38.58"N	14°46'56.29"E	Dim. 125x80
9	41°42'38.31"N	14°46'56.18"E	Dim. 125x80
10	41°42'39.55"N	14°46'53.62"E	Dim. 76X40
11	41°42'39.42"N	14°46'53.41"E	Dim. 125x80
12	41°42'40.11"N	14°46'52.08"E	Dim. 76X40
13	41°42'39.98"N	14°46'51.97"E	Dim. 125x80
14	41°42'40.46"N	14°46'50.92"E	Dim. 125x80
15	41°42'40.35"N	14°46'50.84"E	Dim. 76X40
16	41°42'40.86"N	14°46'49.85"E	Dim. 76X40
17	41°42'41.11"N	14°46'49.48"E	Dim. 76X40
18	41°42'40.95"N	14°46'49.50"E	Dim. 125x80



# PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Via Roma, 47 – 86100 Campobasso C.F. 00139600704 Telefono 0874 40 11 Telefax 0874 41 19 76

Lavori Pubblici

Dirigente: dott. Michele Smargiassi

Ufficio 1 – Gruppi Stradali, monitoraggio infrastrutture viarie e sicurezza stradale

4/5

Responsabile dell'Ufficio: ing. Antonio Plescia

Telefono 0874/401257 – e-mail:

antonio.plescia@provincia.campobasso.it

Gruppo stradale n. 5 di Casacalenda

Responsabile del Gruppo Stradale nr. 5: ing. Gianluigi Fantetti

Telefono: 0874 401210

e-mail: gianluigi.fantetti@provincia.campobasso.it

**5. ATTRAVERSAMENTI AEREI SU IMPIANTI ESISTENTI:** l'attraversamento su impianto esistente dovrà essere certificato circa la idoneità dei supporti dei pali e di altri dispositivi atti a sostenere il cavo aggiuntivo, da parte dell'Ente che gestisce la linea preesistente (ENEL) che dovrà altresì autorizzare il passaggio della infrastruttura digitale sulla propria linea.

Per quanto di competenza di questo Ente, per gli attraversamenti aerei su pali e impianti esistenti si prescrive che il nuovo cavo dovrà essere posto ad adeguata altezza da terra in modo da non arrecare pregiudizio alla sicurezza della circolazione ed alla stabilità della strada e delle pertinenze.

Sono previsti attraversamenti aerei su impianti esistenti sulla S.P. n. 64, ubicati in base alle seguenti coordinate:

1	41°42'37.53"N	14°47'10.57"E	GID: 1677342
2	41°42'33.91"N	14°47'2.36"E	GID: 119836
3	41°42'37.86"N	14°46'58.61"E	GID: 119786
4	41°42'39.59"N	14°46'53.37"E	GID: 119969
5	41°42'41.05"N	14°46'49.25"E	GID: 120037
6	41°42'41.11"N	14°46'47.80"E	GID: 120069

L'E-Distribuzione – Infrastrutture e Reti Italia, come da tabella prodotta, ha certificato gli attraversamenti come sopra identificati dai relativi GID.

**RACCOMANDAZIONI GENERALI da inserire nella Concessione:** si fa obbligo alla società Concessionaria di comunicare a questo Ente, la data di inizio lavori, i nominativi ed i recapiti della ditta esecutrice dei lavori e del Direttore dei Lavori. Inoltre è necessario che la Concessionaria provveda, al termine dei lavori, a fornire a questo Ente i disegni comprendenti i particolari costruttivi e le planimetrie di dettaglio in scala adeguata, al fine di poter individuare con estrema precisione planimetrica ed altimetrica il posizionamento degli impianti realizzati. La ditta concessionaria e/o per essa l'impresa realizzatrice degli attraversamenti ai fini della sicurezza della circolazione stradale dovrà adottare tutti gli accorgimenti previsti dalla normativa vigente, in particolare la segnaletica temporanea di cantiere, da realizzarsi con gli elementi minimi previsti dalle tavole di cui Decreto Ministeriale del 10/07/2002, compresa la richiesta allo scrivente Ente di Ordinanze che limitano e/o parzializzano la circolazione stradale.

**Si comunica inoltre che gli attraversamenti ricadono nell'ambito del Centro Abitato del Comune di Morrone del Sannio, tranne l'attraversamento aereo di cui al punto 1.**

Distinti Saluti

Il Responsabile del Gruppo 5  
ing. Gianluigi Fantetti (\*)

Il Responsabile dell'Ufficio  
ing. Antonio Plescia (\*)

Il Dirigente  
dott. Michele Smargiassi (\*)



# PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Via Roma, 47 – 86100 Campobasso C.F. 00139600704 Telefono 0874 40 11 Telefax 0874 41 19 76

## Lavori Pubblici

Dirigente: *dott. Michele Smargiassi*

Ufficio 1 – Gruppi Stradali, monitoraggio infrastrutture viarie e  
sicurezza stradale

5/5

Responsabile dell'Ufficio: ing. Antonio Plescia

Telefono 0874/401257 – e-mail:

[antonio.plescia@provincia.campobasso.it](mailto:antonio.plescia@provincia.campobasso.it)

Gruppo stradale n. 5 di Casacalenda

Responsabile del Gruppo Stradale nr. 5: ing. Gianluigi Fantetti

Telefono: 0874 401210

e-mail: [gianluigi.fantetti@provincia.campobasso.it](mailto:gianluigi.fantetti@provincia.campobasso.it)

\*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs 07/03/2005 n. 82.