

Spett.le **Ente di Governo dell'Autorità d'Ambito
Territoriale Ottimale n.6 Alessandrino**
C.so Virginia Marini, 95
15100 Alessandria
PEC: posta@cert.ato6alessandrino.it

**Oggetto: Convocazione conferenza dei servizi intervento “Razionalizzazione sistemi di collettamento e depurazione nei comuni di Alice Bel Colle, Ricaldone, Montaldo Bormida – Collegamento Alice Bel Colle - Acqui Terme”. Intervento finanziato con Piano Operativo Ambiente FSC 2014-2020 (Codice 77_25_FD_6). Ente richiedente AMAG Reti Idriche S.p.A.
Riscontro Infratel Italia. Collegamento: Acqui Terme Centro – Alice Bel Colle**

In relazione alla Vs. comunicazione di pari oggetto del 31/03/2021 (Vs prot. N. 0000419/2021), acquisita con ns. prot. 0016532 del 01/04/2021, si allega procedura per analizzare i tracciati delle infrastrutture in fibra ottica Infratel Italia e per scaricare autonomamente la documentazione di as built delle stesse.

Dalle verifiche preliminari condotte, nella zona di vostro intervento, risulta essere presente una nostra infrastruttura, codice tratta PMISFALICEB0000, sulla S.P.456 in prossimità della Cantina “Alice Bel Colle”. Il cavidotto, costituito da 1 bundle 7x10/12 mm, collega il pozzetto affiorante HHO 6 sul lato destro al pozzetto affiorante HHO 7 sul lato sinistro, attraversando la S.P.456 ed è posato in tecnologia no-dig ad una profondità variabile tra 1 e 3 metri. Alleghiamo, per Vostra consultazione, la striscia del collegamento (la tavola di riferimento è la n.06). Ci rendiamo disponibili per eventuale tracciamento in loco se ritenuto necessario.

Per eventuali chiarimenti e/o informazione tecniche ritenute necessarie, si prega di contattare il seguente referente presso la sede operativa di Infratel Italia in Roma, Viale America n. 201:

- Dott. Ing. Andrea Carolis
Tel: 06.97749382
Cell: 3387946770
Indirizzo mail: gmr@infratelitalia.it
Indirizzo PEC: posta@pec.infratelitalia.it

Distinti Saluti.

Infrastrutture e Telecomunicazioni per l'Italia S.p.A.
Responsabile Gestione e Costruzione Rete
Vincenzo Ferrara

Documento sottoscritto con firma digitale, ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 30 marzo 2009 e successive modifiche e/o integrazioni.

E
AUTORITA' DI AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE N. 06 ALESSANDRINO
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N.0000435/2021 del 07/04/2021
Firmatario: VINCENZO FERRARA

PROCEDURA PER VERIFICA INTERFERENZE

Consultare il sito indicato (browser consigliato Mozilla Firefox) e scaricare gratuitamente le planimetrie, attraverso accesso anonimo:

http://infratel.geo4wip.com/geo4wip.web/pages/mappa_man.xhtml

Ripulire la cache (da eseguire solo una volta) per il corretto posizionamento della sezione “maps” di anonimo. Per pulire la cache è sufficiente azzerare la cronologia delle esplorazioni.

Di seguito si riportano le istruzioni:

Passo 1 – Accedere alla sezione "ANONIMO" dalla pagina di login del portale GEO4WIP, selezionando il pulsante "ACCEDI".



Attendere l'apertura della sezione anonimo già posizionata su "MAPS".



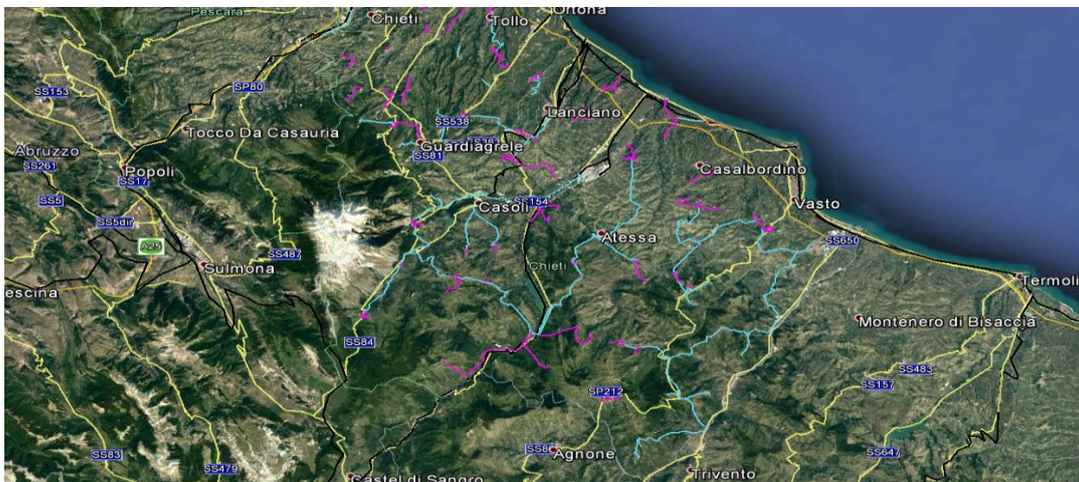
Passo 2 – Se necessaria l’analisi di un’area specifica, impostare uno o più filtri e selezionare il pulsante “APPLICA”. Non impostare il filtro sul singolo Comune.
Se necessaria l’analisi su tutto il territorio nazionale, non impostare filtri e selezionare direttamente il pulsante “APPLICA”.
Attendere l’aggiornamento della sezione che soddisfano i filtri impostati.



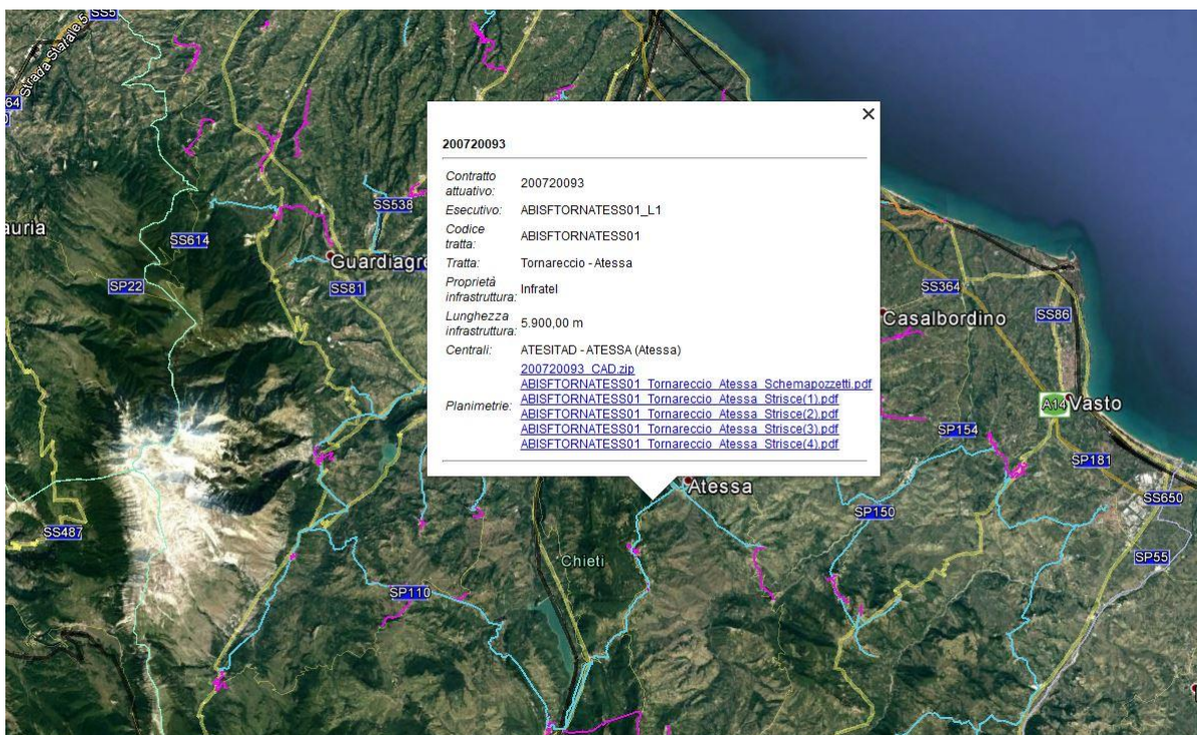
Passo 3 - Esportare la mappa globale sul PC in locale tramite la selezione del link "Export KMZ", posto sotto al pulsante "Applica" del "Menu Filtri".



Passo 4 - Al termine aprire il file mappa_XXXX_XXXX.kmz scaricato sul PC, utilizzando l'applicazione Google Earth Pro.



Passo 5 – All'apertura della mappa, cercare nell'area di interesse e selezionare la tratta richiesta, per ottenere le informazioni presenti in GEO4WIP.



Passo 6 – Scaricare i files presenti nella sezione, selezionandone il nome.

✕

200720093

*Contratto
attuativo:* 200720093

Esecutivo: ABISFTORNATESS01_L1

*Codice
tratta:* ABISFTORNATESS01

Tratta: Tornareccio - Atessa

*Proprietà
infrastruttura:* Infratel

*Lunghezza
infrastruttura:* 5.900,00 m

Centrali: 200720093_CAD.zip (Atessa)

Planimetrie: [Tornareccio Atessa Schemapozzetti.pdf](#)
[ABISFTORNATESS01 Tornareccio Atessa Strisce\(1\).pdf](#)
[ABISFTORNATESS01 Tornareccio Atessa Strisce\(2\).pdf](#)
[ABISFTORNATESS01 Tornareccio Atessa Strisce\(3\).pdf](#)
[ABISFTORNATESS01 Tornareccio Atessa Strisce\(4\).pdf](#)

