



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Direzione Generale Territoriale del Centro
Ufficio Speciale per i Trasporti ad Impianti Fissi
USTIF Sezione di Pescara

Via Francia, 2
65010 Spoltore (PE)
Tel. 085 4177328
Fax 085 4177330
e-mail: ustifpe@mit.gov.it
PEC: ustif-pescara@pec.mit.gov.it



A: **REGIONE ABRUZZO**
Settore Trasporti – Uff. Impianti Fissi,
dpe004@pec.regione.abruzzo.it

e p.c. **Comune di Scanno**
ufficio.tecnico@pec.comune.scanno.aq.it

" **RUMM S.r.l.**
rummclub@arubapec.it

Oggetto: RM42 - Seggiovina biposto ad attacchi fissi – “Scanno – Colle Rotondo”, nel Comune di Scanno (AQ).

Nulla Osta tecnico ex art. 4, del D.P.R. 753/80, per la riapertura al pubblico esercizio a seguito di Revisione generale e parziale ammodernamento.

PREMESSO:

- il progetto a firma dell'ing. Giorgio Maria DE MICHELIS, per conto della Ditta CCM Finotello S.r.l., comprendente oltre ai lavori previsti per l'impianto dalla Revisione Generale, i seguenti interventi di parziale ammodernamento:
 - sostituzione del freno di servizio;
 - installazione dei dispositivi per il trasporto delle biciclette;
 - fornitura di un nuovo veicolo di manutenzione;
 - sostituzione del circuito di sicurezza;
- il provvedimento dell'U.S.T.I.F. di Roma - Sezione di Pescara prot. n° 375 del 10.06.2016, inerente il giudizio preliminare di ammissibilità e nulla osta tecnico, al progetto della Revisione Generale con parziale ammodernamento, ai sensi ex art. 3 del D.P.R. n° 753/1980;
- il provvedimento di approvazione, ai sensi del medesimo art. 3 del D.P.R. n° 753/1980, rilasciato dalla Regione Abruzzo con Determina Dirigenziale prot. n. DPE004/0118, del 14.06.2016 trasmessa in allegato alla nota prot. n. 135179 del 14.06.2016 ed acquisita al prot. n. 412 del 16.06.2016 di questo Ufficio;
- la relazione del Direttore dei Lavori ing. Marco CORDESCHI e trasmessa in allegato alla nota Regionale prot. n. 0100916/17 del 13.04.2017, acquisita al prot.n. 2017 del 13.04.2017, nella quale si dichiara l'ultimazione e la regolare esecuzione delle opere in conformità al progetto approvato ed allega la relativa documentazione probatoria;
- il rapporto dei controlli non distruttivi effettuati dalla Ditta PRODIGI S.r.l., ed allegato alla relazione conclusiva del Direttore dei Lavori trasmessa allegata alla sopra citata nota del 13.04.2017;
- la nota di questo U.S.T.I.F., prot. n. 2261 del 04.05.2017 con richiesta di integrazione della documentazione allegata alla relazione conclusiva del Direttore dei Lavori, trasmessa in data 13.04.2017;
- la nota Regionale prot. n. 0129404/17 del 15.05.2017, acquisita al prot. n. 2466 del 16.05.2017, con allegata la documentazione trasmessa dalla Ditta CCM Finotello S.r.l. e controfirmata dal

Direttore dei Lavori, ing. Marco CORDESCHI, come richiesto da questo U.S.T.I.F., con nota prot. 2261 del 04.05.2017;

- la dichiarazione ai sensi della L. 37/2008, concernente gli impianti elettrici civili, prodotta in data 06.04.2017, dal sig. CAPPELLARI Pierfrancesco in qualità di Tecnico Responsabile della Ditta LAMET S.r.l.;
- il verbale eseguito in data 06.04.2017 di verifica periodica dell'impianto di terra a firma del sig. CAPPELLARI Pierfrancesco, in qualità di Tecnico Responsabile della ditta LAMET S.r.l.;
- il verbale eseguito in data 15.05.2017 di verifica periodica dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche a firma del dott. FALCINI Filippo dell'Organismo abilitato ELLISSE S.r.l.;
- le dichiarazioni con allegati gli schemi elettrici aggiornati rilasciate dalla Ditta LAMET S.r.l. per quanto riguarda il quadro elettrico, il circuito di sicurezza ed il circuito telefonico;
- la dichiarazione del Direttore dei Lavori del mantenimento in opera della Fune portante – traente, con allegato il verbale magnetoinduttivo effettuato dalla Ditta PRODIGI S.r.l. in data 08.02.2017;
- il verbale di impalmatura a seguito di accorciamento della fune portante-traente, a firma del tecnico impalmatore BELTRAMI Alfredo del 07.02.2017;
- la nota prot. n. 2883 del 19.05.2017, con la quale il Comune di Scanno, esercente dell'impianto, a firma del Sindaco, ha avanzato richiesta per l'effettuazione delle verifiche e prove funzionali ex art. 5 del D.P.R. n° 753/1980, a conclusione degli interventi di progetto;
- Il verbale delle visite e prove funzionali con prescrizioni, ex art. 5 del D.P.R. 11.07.1980 n. 753, redatto in data 31.05.2017;
- l'ottemperanza alle prescrizioni presenti nel Verbale di Visita e Prove Funzionali del 31.05.2017 pervenuta con:
 - nota del Direttore di Esercizio ing. Daniele Pignatelli del 29.06.2017, acquisita al prot. n. 3222 del 30.06.2017;
 - nota del Direttore dei Lavori ing. Marco CORDESCHI, controfirmata dal Sostituto Direttore di Esercizio, ing. Dino PIGNATELLI, acquisita al prot. n. 3694 del 26.07.2017;
- il verbale del 26.07.2017, inerente la verifica dell'avvenuta ottemperanza alle prescrizioni presenti nel verbale delle Visite e Prove Funzionali del 31.05.2017;

VISTO:

- il D.P.R. 11.07.1980, n° 753;
- il D.M. 04.08.1998, n° 400;
- il D.M. 15.04.2002 (P.T.S.-I.E.);
- il D.M. 23.03.1999 (P.T.S.-S.O.);
- il Decreto Dirigenziale del 16.11.2012 n. 337;
- il D.M. del 01.12.2015 n. 203;
- la circolare T.P.L. – Divisione 6 – prot. n. R.U. n. 2826-08.09 del 03.05.2013;
- il D.M. Infrastrutture e Trasporti 29.09.2003, n° 918, il DPCM 11.02.2014 n. 72 ed il D.M. n. 346 del 04.08.2014, recanti, tra l'altro, l'individuazione delle funzioni e dei compiti degli U.S.T.I.F.;
- il provvedimento prot. n. 2978 del 15.06.2017, con il quale è stato rilasciato il Nulla Osta alla nomina dell'ing. Daniele PIGNATELLI, quale Direttore di Esercizio dell'impianto in oggetto;
- la nota della RUMM S.r.l. del 09.06.2017, trasmessa in data 27.06.2017, acquisita al prot. n. 3186 del 27.06.2017, di conferma del sig. Gianfranco PIZZACALLA, come Capo Servizio dell'impianto in oggetto e per il quale era stato già rilasciato il Nulla Osta alla nomina, con provvedimento prot. n. 293 del 22.04.2016;
- la nota del Direttore di Esercizio, datata 20.04.2017 del Direttore di Esercizio, ing. Daniele PIGNATELLI, con la quale esprime il proprio benestare alla conferma del sopra citato Capo Servizio;
- la nota Regionale prot. n. 0173762/17 del 29.06.2017, acquisita al prot. n. 3218 del 29.06.2017, con la quale è stato chiesto, ex art. 102 del D.P.R. 753/80 il Nulla Osta per la successiva approvazione

di competenza del Regolamento di Esercizio con piano di soccorso aggiornato, per il suddetto impianto;

- il citato Regolamento di Esercizio, predisposto dal Direttore di Esercizio ing. Daniele PIGNATELLI, adeguatamente integrato con le prescrizioni di esercizio derivanti dal verbale di visite e prove del 31.05.2017;
- il Provvedimento di questo Ufficio prot. n. 3300 del 04.07.2017, con il quale è stato rilasciato il Nulla Osta al Regolamento di Esercizio con piano di soccorso, aggiornato;

CONSIDERATO:

che per quanto riguarda gli ammodernamenti, sono state prodotte:

- le certificazioni relative ai materiali ed alle saldature dei dispositivi per il trasporto di biciclette e del nuovo veicolo di manutenzione, fornite dalla Ditta CCM Finotello S.r.l.;
- la dichiarazione del Direttore di Esercizio ing. Daniele PIGNATELLI, con la quale in conclusione dei lavori di adeguamento dei dispositivi dei ganci portabiciclette, sono state verificate:
 - la stabilità del mezzo trasportato (nelle condizioni più sfavorevoli);
 - l'impossibilità dello sganciamento accidentale del mezzo dal dispositivo dedicato;
- che il Responsabile del procedimento, all'esito dell'esame dell'istanza e dei suoi allegati, con la firma apposta in calce al presente atto, attesta che la documentazione presentata è completa;
- che non si ravvisano, allo stato, motivi ostativi, questo Ufficio rilascia il

NULLA OSTA

ai fini della sicurezza, ai sensi dell'art. 4, comma 3, del D.P.R. n. 753, dell'11/07/1980, per la riapertura al pubblico esercizio a seguito della Revisione Generale e parziale ammodernamento, della seggiovia biposto ad attacchi fissi RM42 – "Scanno – Colle Rotondo" – nel comune di Scanno (AQ); subordinatamente alle condizioni derivanti dalle seguenti:

Prescrizioni d'esercizio – di tipo C:

1. copia degli schemi elettrici e del Manuale di Uso e Manutenzione deve essere conservata presso la stazione motrice dell'impianto.
2. dovrà essere predisposto un verbale di verifica di efficienza dei dispositivi di soccorso.
3. L'impianto deve essere dotato di materiale di ricambio delle parti meccaniche ed elettriche;

Si resta in attesa di ricevere copia del provvedimento di approvazione che la Regione Abruzzo, ove non ravvisi motivi contrari, emanerà.

IL DIRETTORE
ing. Giorgio PIZZI
(firmato digitalmente)

*Il Responsabile del Procedimento
funz. ing. arch. Luigi Pignatelli*

Luigi Pignatelli
27/07/2017 08:30 AM

Pignatelli Luigi

