



COMUNE DI BARDONECCHIA

Provincia di Torino CAP 10052



AREA TECNICA

Prot. N. 0000404
del 09/01/2019
Class. 6.4.

AVVISO AD OPPONENDUM

(ex art.218 del D.P.R. 05/10/2010 nr.207 e del D.Lgs nr.050/2016 e s.m.i.)

LAVORI DI: REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEGGIOVIA ESAPOSTO AD AMMORSAMENTO AUTOMATICO FREGIUSIA - PLATEAU IN COMUNE DI BARDONECCHIA OPERE EXTRA FUNIVIARIE

IMPRESA ESECUTRICE: COLOMION S.p.A. con sede in Regione Molino, 18 - 10052 BARDONECCHIA (TO) P.IVA nr.00483380010

Il sottoscritto Dott.Ing.Francesco CECCHINI, nella sua qualità di Responsabile dell'Area Tecnica del Comune di Bardonecchia e Responsabile Unico del Procedimento, in esecuzione al disposto dell'ex art.218 del D.P.R. 05 ottobre 2010 nr.207 e del D.Lgs nr.050/2016 e s.m.i.

AVVISA

che l'Impresa COLOMION S.p.A. con sede in Regione Molino, 18 - 10052 BARDONECCHIA (TO), ha ultimato i lavori in oggetto e più specificatamente la realizzazione delle opere civili, i montaggi e tutte le opere connesse nonché le opere di ingegneria naturalistica e di mitigazione del rischio valanghe relativamente alla realizzazione della seggiovia esaposto ad ammorsamento automatico Fregiusia-Plateau in Comune di Bardonecchia assunti con convenzione rep.nr.807 firmata in data 04/07/2017 avente CUP nr.C31H16000120002 e pertanto

INVITA

chiunque vanti crediti verso la suddetta impresa per indebite occupazioni di aree o stabili ovvero per danni verificatisi in conseguenza dei lavori sopraindicati, a presentare, a questo Comune, entro il termine **perentorio di giorni quindici (15)** dalla data di pubblicazione del presente avviso, istanza riportante le ragioni dei loro crediti e la relativa documentazione.

Fa presente che trascorso detto termine non sarà possibile tener conto, in via amministrativa, di eventuali richieste a tal fine presentate.

Il presente avviso è pubblicato all'Albo Pretorio on-line di questo Comune.

Bardonecchia, lì 09/01/2019

Il Responsabile dell'Area Tecnica e
Responsabile Unico del Procedimento
Dott.Ing.Francesco CECCHINI
(F.to digitalmente)