

**S.S. n.9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED
ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA
S.P. EX S.S. n.234**

**ELABORATI PUT
SITI DI DESTINAZIONE SOTTOPRODOTTO
DISPONIBILITA' COMPLESSIVA
COLOMBO SEVERO srl**

L'IMPRESA

A.T.I. Aleandri S.p.A. - VALORI S.c.a.r.l. - Marcegaglia Buildtech S.r.l.



Il Direttore Tecnico
(Geom. Pietro Trentadue)

Pietro Trentadue
ALEANDRI S.p.A.



REVISIONE

SCALA:

A

-

CODICE
ELAB. PUT09

Spett.le

ALEANDRI SPA
Corso Vittorio Emanuele
70122 - Bari

DICHIARAZIONE DI DISPONIBILITA' A RICEVERE TERRE E ROCCE DA SCAVO

Oggetto dei Lavori: MI 53/17 S.S. n. 9 "Via Emilia" - Lavori di costruzione della Variante di Casalpusterlengo ed eliminazione del passaggio a livello sulla S.P. n. 234 – 1° stralcio

La sottoscritta Società ha ricevuto disponibilità da parte dei soggetti proprietari di tre siti di destino, ubicati nei comuni di Lodi Vecchio, Gossolengo e Graffignana, di cui si allegano Lettere di disponibilità e relative autorizzazioni.

In relazione alla capacità ricettiva di terre e rocce da scavo di cui ai lavori in oggetto, così come stabilito dalle specifiche autorizzazioni dei siti di seguito descritti, possiamo garantirVi una disponibilità complessiva pari, ad oggi, ad un volume complessivo di **mc 90.000**, da conferire come indicato nelle distinte lettere allegate

Le terre e rocce da scavo da conferire dovranno soddisfare i limiti di CSC di cui alla Colonna A, Tabella 1, allegato 5, titolo V, parte IV del D.Lgs. 152/06

Si allegano disponibilità ed autorizzazioni dei tre siti indicati

Data, 10 febbraio 2021

Firma,

COLOMBO SEVERO E C. SRL

C.na Colombera - Tel. 0371.22781

26851 BORGO S. GIOVANNI (LO)

C.F. e P. IVA 04580240150

Colombo Severo & C. s.r.l.

Cascina Colombera - 26851 Borgo San Giovanni (LO)

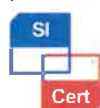
Tel: 0371.22781 - Fax: 0371.227834 - mail: info@colombosevero.it - pec: info@pec.colombosevero.it

C.C.I.A.A - C.F - Partita IVA: 04580240150 Capitale Sociale: € 280.000,00 i.v.

SOA



Qualità Cantieri



Qualità Impianti



Ambiente



Sicurezza

