

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ (DDC)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL' ATTO DI NOTORIETÀ'
(Articoli 47 e 38 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Dichiarazione protocollo numero: 2 – 2025

Data: 06 agosto 2025

ANAGRAFICA	
Denominazione sociale	Amplia Infrastructures SpA
C.F. - P.IVA	C.F. 00481670586 P.IVA 00904791001
N° identificazione impresa	CCIAA Roma REA n. 526702
Indirizzo sede legale	Via Giulio Vincenzo Bona 95/101 00156 Roma
Indirizzo pec	grandioperegenova@pec.ampliaspa.it ,

Amplia Infrastructures, nella persona del Direttore Tecnico, in merito al materiale, dichiara quanto segue:

Opera/sito di provenienza	Tunnel subportuale di Genova: siti di produzione MC004 e IB001 di materiali di scavo; gli scavi sono autorizzati ad inquadramento di sottoprodotti ai sensi dell'art 184bis del D. Lgs.152/2006 smi, come contemplato dal Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (rif DDR 332 del 19/01/2024) recante la pronuncia di VIA favorevole.
Opera/sito di destino	Il sito di destinazione sono i cassoni cellulari della nuova Diga Foranea, con deposito presso calata Concenter per la disponibilità al carico da parte dell'Esecutore della Diga stessa.
Caratteristiche tipologiche materiali	I materiali di scavo sono principalmente costituiti da terreno/roccia dei calcari della formazione del Monte Antola
Quantità (m3)	La stima del volume complessivo di scavo risulta pari a circa 250.000 mc, di cui da MC0004 70.000 mc e da IB001 180.000 mc

Inquadramento Amministrativo	I materiali di scavo sono destinati al riutilizzo in qualità di sottoprodotti ai sensi dell'art 184bis disponibili secondo Decreto n.153 del 17/10/2024 lettera (c), in considerazione dell'art. 3, parag Gestione dei materiali di scavo, del Protocollo di Intesa tra Regione Liguria, Comune di Genova, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale e Autostrade per l'Italia, aprile/2024.
Modalità d'impiego	Scavo, trasporto e deposito sono all'interno delle aree portuali, autorizzate ai sensi del DDR 332/2024; il deposito, previsto in area di cantiere nei pressi di calata Concenter, è ubicato lungo banchina.
Periodo di prevista fornitura/utilizzo	Da quarto trimestre 2025 sino al quarto trimestre 2026
Riferimento documentale di conformità (contenente valutazioni circa innocuità ambientale, esiti procedure di campionamento e caratterizzazione)	Il materiale è conforme al Capitolato Speciale Descrittivo e Prestazionale. I materiali di scavo risultano essere conformi alle CSC di colonna B, confermandone la compatibilità ambientale, e avere i requisiti di idoneità tecnica ($> 16 \text{ kn/mc}$). La documentazione di riferimento è: Piano di Utilizzo delle terre da scavo, GMT0001-01 Protocollo di campionamento e di analisi, AMB1021-00 Procedura di tracciabilità, AMB1020-00 Certificati di analisi ambientale Certificati di idoneità tecnica
Attività di gestione necessarie	Il carico dei materiali di scavo avverrà con pale meccaniche su camion e mezzi di trasporto su gomma. Ogni mezzo sarà verificato presso la pesa posta in prossimità del cantiere, interessando poi la viabilità interna al porto verso il deposito di Concenter. Il deposito, nei pressi di calata Concenter, sarà delimitato e segnalato da cartellonistica dedicata. La superficie

	<p>è pavimentata ed è dedicata ad un accumulo massimo di circa 1.500 mc. La registrazione in deposito del materiale sarà conforme alla normativa, rif DPR 120/2017, ed alle disposizioni contenute nella Procedura di tracciabilità (rif AMB1020-00), approvata in fase di ottemperanza (prescrizione i, rif nota Regione Liguria, Settore VIA, prot. N° 2024-0423687 del 24/04/2024).</p>
--	--

Le previsioni sopra riportate si intendono subordinate alla realizzazione delle attività secondo l'attuale programma dei lavori del Tunnel subportuale.
Ci si riserva la possibilità di modificare la presente autodichiarazione in caso di intervenute variazioni.

In fede

Il Direttore Tecnico
Ing. Matteo Bellavita

Allegati

Certificati sui requisiti di idoneità tecnica e compatibilità ambientale

