



LEGENDA FORMAZIONI GEOTECNICHE

	UNITÀ GEOTECNICA 1	Pozzolane costituite da sabbie sciolte in matrice limosa rimaneggiate
	UNITÀ GEOTECNICA 2	Pozzolane costituite da sabbie sciolte in matrice limosa con lapilli e scorie
	UNITÀ GEOTECNICA 3	Pozzolane a granulometria sabbiosa grossolana (3a) e pozzolane in matrice limosa (3c) con lapilli e scorie
	Tuffo lito	
	Lava lito	Lava litoide di colore dal grigio al nero da molto fratturata a poco fratturata

COMMITTENTE
MINISTERO DELLA DIFESA
DIREZIONE DEI LAVORI E C.T. GENOVA
PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO ESECUTIVO

CAPISERVIZIO
INGEGNERIA STRUTTURALE - COORDINAMENTO GENERALE
F.M. Ingegneria
Via Brindisi 91/3
00187 Roma
www.fmg.it

ARCHITETTO
VITTORIO GRASSI architetto
Via Cavour 12 - 00187 Roma
www.vg.it

ARCHITETTO
Arch. Marco Aloisini
Via Flaminia 100 - 00187 Roma
www.maloisini.it

INGEGNERIA IMPANTISTICA
F.M. Ingegneria
Via Brindisi 91/3
00187 Roma
www.fmg.it

PROGETTO
Realizzazione di un nuovo complesso edilizio ad uso residenziale di n. 720 appartamenti su di un'area del comprensorio nell'area demaniale dell'ex poligono monumentale in località CECCHINOLA - ROMA
LOTTO D'APPALTO n.1 - Lavori di urbanizzazione primaria e di costruzione di n. 150 alloggi AST

EMISSIONE
PROGETTO ESECUTIVO - L1
Moduli M - E - F - J - P (parziale) - K2 - R6

TITOLO
SEZIONI GEOTECNICHE

REVISIONI
REV. DATA. FILE. OGGETTO. DIS. APPR.

ELABORAZIONE
CMC_EH_3000bis_L1

DATA
2011/02/19

PROGETTO
F.M. Ingegneria

SCALE
1:2000 - 1:2000

FILE
CMC_EH_3000bis_L1

VERBA
F.M. Ingegneria

APPROVAZIONE
F.M. Ingegneria