

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO classe C12/15 (UNI EN 206-1)
 Resistenza media: 110 N/mm²
 Contenuto minimo cemento: 150 kg/m³

Fondazione Continua su Micropali classe C32/40 (UNI EN 206-1)
 Classe di esposizione: XC4 (UNI EN 206-1)
 Classe di consistenza: S3-R5 (UNI EN 206-1)
 Rapporto squallimento massimo: 0.40 - Disaggio minimo cemento 300 kg/m³
 Copertura Normale minimo: 40 mm

Pali di Fondazione classe C25/30 (UNI EN 206-1)
 Classe di esposizione: XC2 (UNI EN 206-1)
 Classe di consistenza: S3-R5 (UNI EN 206-1)
 Rapporto squallimento massimo: 0.40 - Disaggio minimo cemento 300 kg/m³
 Copertura Normale minimo: 30 mm

Fondazione Isolata su Pali / Micropali classe C25/30 (UNI EN 206-1)
 Classe di esposizione: XC2 (UNI EN 206-1)
 Classe di consistenza: S3-R5 (UNI EN 206-1)
 Rapporto squallimento massimo: 0.40 - Disaggio minimo cemento 300 kg/m³
 Copertura Normale minimo: 30 mm

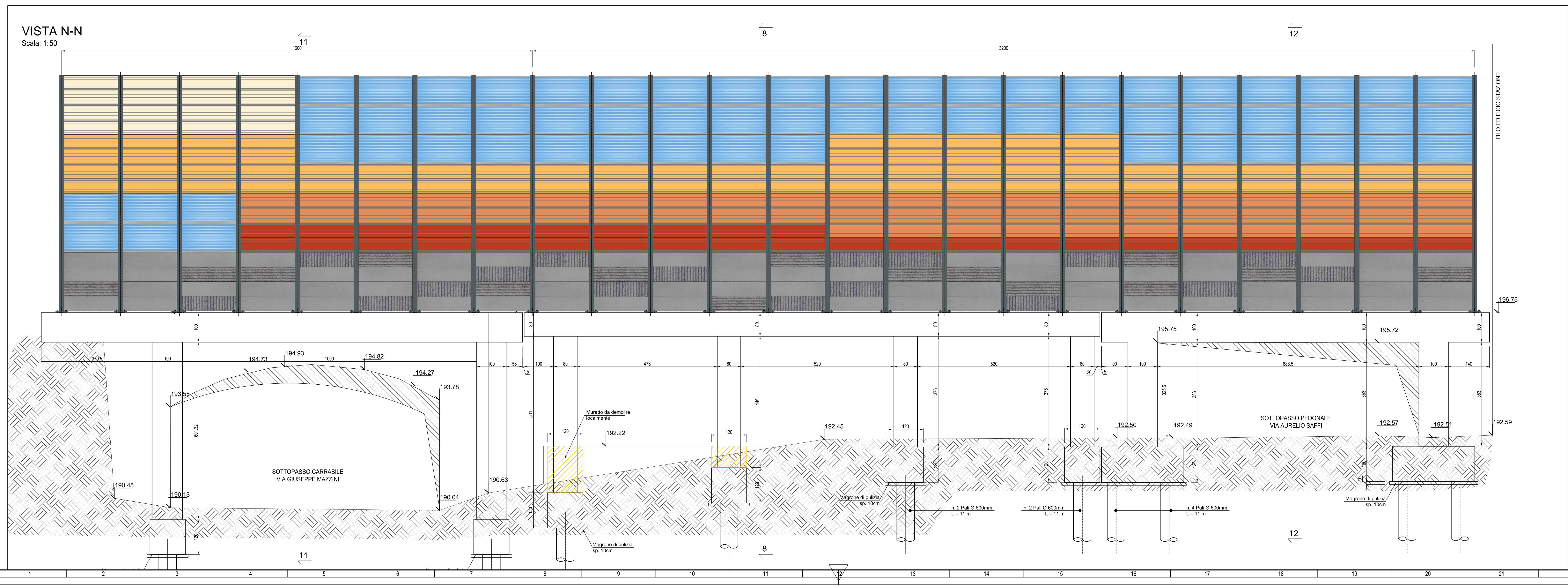
Strutture in Elevazione classe C32/40 (UNI EN 206-1)
 Classe di esposizione: XC4 (UNI EN 206-1)
 Classe di consistenza: S3-R5 (UNI EN 206-1)
 Rapporto squallimento massimo: 0.40 - Disaggio minimo cemento 300 kg/m³
 Copertura Normale minimo: 40 mm

Specifiche generali per calcestruzzo
 Controllo di accettazione per il calcestruzzo S.M. n° 108 allegato 21, tipo A.
 Tutte le caratteristiche sopra indicate per il calcestruzzo devono essere riportate nella bozza di consegna.
 Il "meteo" quantificato superiore deve essere calcolato in cantiere.
 Prima di ogni getto, il cantiere deve essere autorizzato dalla Direzione Lavori Strutturale.
 In base al diagramma dei getti con temperatura dell'aria superiore a 20°C e in presenza di forte irraggiamento, in fase di progettazione dei getti, il diagramma superiore del getto per prologo o sovraccarico di acqua, insieme al vento, precede la massima della superficie già indicata.

Acciaio per c.a. in barre ad aderenza migliorata tipo B 450 C
 Acciaio Tubi Micropali tipo S 355 JR

ELABORATI DI RIFERIMENTO

Inquadramento generale e geografico
 Planimetria generale: Tav. 01
 Planimetria denominazioni e modifiche preliminar: Tav. 02
 Planimetria denominazioni e modifiche preliminari: Tav. 02
 Planimetria di intervento a profilo: Tav. 01
 Planimetria di intervento a profilo: Tav. 02
 Planimetria di intervento a profilo: Tav. 03
 Planimetria di intervento a profilo: Tav. 04
 Planimetria di intervento a profilo: Tav. 05
 Planimetria di intervento a profilo: Tav. 06
 Planimetria di intervento a profilo: Tav. 07
 Sezioni trasversali Tav. 01
 Sezioni trasversali Tav. 02
 Sezioni trasversali Tav. 03
 Sezioni trasversali Tav. 04
 Sezioni trasversali Tav. 05
 Sezioni trasversali Tav. 06
 Sezioni trasversali Tav. 07
 Sezioni trasversali Tav. 08
 Sezioni trasversali Tav. 09
 Sezioni trasversali Tav. 10
 Sezioni trasversali Tav. 11
 Sezioni trasversali Tav. 12
 Sezioni trasversali Tav. 13
 Sezioni trasversali Tav. 14
 Sezioni trasversali Tav. 15
 Sezioni trasversali Tav. 16
 Sezioni trasversali Tav. 17
 Sezioni trasversali Tav. 18
 Sezioni trasversali Tav. 19
 Sezioni trasversali Tav. 20
 Sezioni trasversali Tav. 21
 Sezioni trasversali Tav. 22
 Sezioni trasversali Tav. 23
 Sezioni trasversali Tav. 24
 Sezioni trasversali Tav. 25
 Sezioni trasversali Tav. 26
 Sezioni trasversali Tav. 27
 Sezioni trasversali Tav. 28
 Sezioni trasversali Tav. 29
 Sezioni trasversali Tav. 30
 Sezioni trasversali Tav. 31
 Sezioni trasversali Tav. 32
 Sezioni trasversali Tav. 33
 Sezioni trasversali Tav. 34
 Sezioni trasversali Tav. 35
 Sezioni trasversali Tav. 36
 Sezioni trasversali Tav. 37
 Sezioni trasversali Tav. 38
 Sezioni trasversali Tav. 39
 Sezioni trasversali Tav. 40
 Sezioni trasversali Tav. 41
 Sezioni trasversali Tav. 42
 Sezioni trasversali Tav. 43
 Sezioni trasversali Tav. 44
 Sezioni trasversali Tav. 45
 Sezioni trasversali Tav. 46
 Sezioni trasversali Tav. 47
 Sezioni trasversali Tav. 48
 Sezioni trasversali Tav. 49
 Sezioni trasversali Tav. 50
 Sezioni trasversali Tav. 51
 Sezioni trasversali Tav. 52
 Sezioni trasversali Tav. 53
 Sezioni trasversali Tav. 54
 Sezioni trasversali Tav. 55
 Sezioni trasversali Tav. 56
 Sezioni trasversali Tav. 57
 Sezioni trasversali Tav. 58
 Sezioni trasversali Tav. 59
 Sezioni trasversali Tav. 60
 Sezioni trasversali Tav. 61
 Sezioni trasversali Tav. 62
 Sezioni trasversali Tav. 63
 Sezioni trasversali Tav. 64
 Sezioni trasversali Tav. 65
 Sezioni trasversali Tav. 66
 Sezioni trasversali Tav. 67
 Sezioni trasversali Tav. 68
 Sezioni trasversali Tav. 69
 Sezioni trasversali Tav. 70
 Sezioni trasversali Tav. 71
 Sezioni trasversali Tav. 72
 Sezioni trasversali Tav. 73
 Sezioni trasversali Tav. 74
 Sezioni trasversali Tav. 75
 Sezioni trasversali Tav. 76
 Sezioni trasversali Tav. 77
 Sezioni trasversali Tav. 78
 Sezioni trasversali Tav. 79
 Sezioni trasversali Tav. 80
 Sezioni trasversali Tav. 81
 Sezioni trasversali Tav. 82
 Sezioni trasversali Tav. 83
 Sezioni trasversali Tav. 84
 Sezioni trasversali Tav. 85
 Sezioni trasversali Tav. 86
 Sezioni trasversali Tav. 87
 Sezioni trasversali Tav. 88
 Sezioni trasversali Tav. 89
 Sezioni trasversali Tav. 90
 Sezioni trasversali Tav. 91
 Sezioni trasversali Tav. 92
 Sezioni trasversali Tav. 93
 Sezioni trasversali Tav. 94
 Sezioni trasversali Tav. 95
 Sezioni trasversali Tav. 96
 Sezioni trasversali Tav. 97
 Sezioni trasversali Tav. 98
 Sezioni trasversali Tav. 99
 Sezioni trasversali Tav. 100



COMMITTENTE: **RFI**
 ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**

GENERAL CONTRACTOR: **COVIV**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO

INTERCONNESSIONE DI NOVI LIGURE ALTERNATIVA ALLO SHUNT
 BARRIERE ANTRUMORE NUOVA INTERCONNESSIONE LINEA STORICA DA PK 106+689 A PK 113+687.220
 Fondazioni B.A. - Opere di scavalco AREA 5 sottovia - Pk 111+570 - tav. 3
 Viste prospettive

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROG.	REV.
A301	00	D	CV	BZ	BAV/C00	010	D

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Proprietà	Data	IL PROGETTISTA
001	Rev. 01 (REVISIONI)	A.E.	21/07/2015	COVIV	21/07/2015	A. Mazzini	21/07/2015	COVIV
002	Rev. 02 (REVISIONI)	CCR NG	24/07/2015	COVIV	30/07/2015	A. Mazzini	30/07/2015	COVIV
003	Rev. 03 (REVISIONI)	CCR NG	21/04/2015	COVIV	23/04/2015	A. Mazzini	24/04/2015	COVIV

Nome File: 001-000-CV-BAR-BAV-C00-001-018
 CUP: F14B0000000000