



NOTE GENERALI

- LEGENDA**
- PV PAVIMENTAZIONI**
 - 1 PAVIMENTO PER SPAZI APERTI AL PUBBLICO IN LASTRE DI GRANITO BOCCARDATO ANTISDRUCCOLO GRIGIO FORATO 60x30 SP. 3 cm
 - 2 BORDO BANCHINE IN GRANITO BOCCARDATO 50x30 sp. 8 cm
 - 3 BANCHINE IN GRANITO BOCCARDATO 50x30 sp. 8 cm
 - 4 FASCIA DI SICUREZZA IN MATERIALE LAPIDEO LARGHEZZA cm 40 LUNGO LE BANCHINE
 - 5 PERCORSO GUIDA PER NON VEDENTI IN MATERIALE LAPIDEO (TIPO LOGES)
 - 6 SCALE IN GRANITO CON GRADO E SOTTOGRADO RIVESTITI sp. cm 3 PER L'ALZATA, sp. cm 3 PER LA PEDATA, CON SCIANNATURE ANTISDRUCCOLO SUL BORDO
 - 7 PAVIMENTO FORATO 30x30 cm E ZOCOLINO FORATO 30x10 cm IN GRES PORCELLANATO SP. 10 mm PER LOC. TECNICI E DI SERVIZIO
 - 8 PAVIMENTO FORATO 30x30 cm E SOTTOGRADO RIVESTITI sp. cm 3 PER L'ALZATA, sp. cm 5 PER LA PEDATA, CON SCIANNATURE ANTISDRUCCOLO SUL BORDO
 - 9 PAVIMENTO PER ESTERNI IN PIETRA LOCALE MONTATA A CORRIERE NEI FORATI 15-30-60-80x60 cm SP. 4 cm
 - 10 SCALE ESTERNE IN PIETRA LOCALE CON GRADO E SOTTOGRADO RIVESTITI sp. cm 3 PER L'ALZATA, sp. cm 5 PER LA PEDATA, CON SCIANNATURE ANTISDRUCCOLO SUL BORDO
 - RVI RIVESTIMENTI**
 - 11 RIVESTIMENTO IN LASTRE DI VETRO FLUAT TEMPERATO COLORATO IN PASTA SP. 10 mm SU APPESITA STRUTTURA METALLICA DI SOSTEGNO PER DISCENDERE, ALTRI, ETC.
 - 12 RIVESTIMENTO IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI CON RETROSTANTE MATESSISSIMO FONDOASSORBENTE IN LANA DI VETRO
 - 13 RIVESTIMENTO DI GALLERIA IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI CON RETROSTANTE MATESSISSIMO FONDOASSORBENTE
 - 14 RIVESTIMENTO DI RACCORDO IN PANNELLI, PIANI O SAGOMATI IN ALLUMINO PREVENNICATO sp. 15/10 (ANGOLARI E FASCE), MONTATI SU SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO ZINCATO
 - 15 RIVESTIMENTO MURALE CON INTONACO ACUSTICO TIPO VIC O SIMILE
 - 16 INTONACO CIVILE A BASE CEMENTIZIA
 - 17 INTINGIATURA CON PITTURA COPRENTE A BASE DI RESINE ACRILICHE
 - 18 TRATTAMENTO ANTIPULVERE PER STRUTTURE A FACCIATURA IN C.A.
 - 19 INALZATURA E INTINGIATURA CON PITTURA POLIURETANICA BICOPIRENTE CON EFFETTO "ANTIPIRULOGGIO"
 - 20 TRATTAMENTO ANTINCENDIO DI STRUTTURE METALLICHE A BASE DI VERNICE INTUMESCENTE
 - 21 RIVESTIMENTO IN PIETRA LAVICA ZANATA ALLA MURATURA SOTTOSTANTE SP. 5 cm OVE NON DIVERSAMENTE INDICATO
 - 22 COPERTINE DI MURI E MURETTI IN PIETRA LOCALE SP. 4 cm
 - CS CONTROSOFFITTI**
 - 23 CONTROSOFFITTO BANCHINA IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI PREVENNICATI MONTATI SU APPESITA STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO CON RETROSTANTE MATESSISSIMO FONDOASSORBENTE
 - 24 CONTROSOFFITTO BANCHINA IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI PREVENNICATI MONTATI SU APPESITA STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO CON RETROSTANTE MATESSISSIMO FONDOASSORBENTE
 - 25 APPESITE TRAVESINE E SOSPESA A PROFILI IN ACCIAIO ZINCATO
 - 26 CONTROSOFFITTO IN ALUMINIO ANODIZZATO "T" DA 30 mm x 5/10 LARGHEZZA 33 mm PREVENNICATO MONTATA CON PIANO 60 mm SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
 - 27 RIVESTIMENTO DI GALLERIA IN ALLUMINO PREVENNICATO, sp. 15/10 mm, PER RIVESTIMENTO DI ARCHITRAVA, COPERTINE ED INTRICI E PER IL PACCORRO DI CANALINE LUMINOSE, COLORE RAL 9002
 - 28 SOTTOSTRUTTURE IN ACCIAIO ZINCATO
 - 29 RIVESTIMENTO MURALE CON INTONACO ACUSTICO TIPO VIC O SIMILE
 - 30 MANIFATTI VARI
 - 31 TORRINO ASCENSORI IN CRISTALLO SU STRUTTURA IN ACCIAIO INOX
 - 32 SCALA MOBILE CON BALAUSTRATA IN CRISTALLO
 - 33 SCALA FISSA CON BALAUSTRATA IN CRISTALLO TEMPRATO STRATIFICATO 15x15 mm CON PVB, CORRIMANO E ZOCOLATURA IN ACCIAIO INOX
 - 34 BALAUSTRATA IN CRISTALLO TEMPRATO STRATIFICATO 15x15 mm CON PVB CON CORRIMANO E BATTIPEDE IN ACCIAIO INOX SPAZZOLATO
 - 35 FINCHERA PER SCALE DI SERVIZIO E LOCALI TECNICI TIPO "MATE" CON CORRIMANO TROVARESE #42 mm E TRAVERO IN TONDO PIANO #12 mm, SU MONTANTI PIATTI 50x10 mm, IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO A SMALTO ELEOSTENICO COLORE RAL 7016 ANNOSSO TECNO
 - 36 PASSERELLA IN GRIGIATO TIPO KELLER O EQUIVALENTE MAGLIA 75x15 mm SU STRUTTURA IN ACCIAIO
 - 37 CANCELLIETTO DI FINE BANCHINA IN ACCIAIO INOX
 - SE ELEMENTI SEGNALETICI**
 - 38 FASCIA SEGNALETICA MONOFACCIALE A PARETE IN LAMERA DI ALLUMINO PRESSOPREGATA E VERNICIATA AL FORNO SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=20/25 cm
 - 39 FASCIA SEGNALETICA MONOFACCIALE A PARETE IN LAMERA DI ALLUMINO PRESSOPREGATA E VERNICIATA AL FORNO SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=20/25 cm
 - 40 FASCIA SEGNALETICA MONOFACCIALE A PARETE IN LAMERA DI ALLUMINO PRESSOPREGATA E VERNICIATA AL FORNO SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=20/25 cm
 - 41 CANALINA A PARETE PER BANCHINE A SEZIONE TRAPEZIOLE CON ELEMENTO SEGNALETICO INTEGRATO H=30x10 cm
 - 42 FASCIA SEGNALETICA BIFACCIALE RETROILLUMINATA H=40 cm
 - 43 PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE DI BINARIO PER BANCHINE
 - 44 PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE DI CARROZZA PER BANCHINE
 - 45 MONITOR INFORMATIVO ABBON/PARTENZE PER ATRIO
 - 46 ELEMENTO SEGNALETICO PER ESTERNO TIPO TOSTA CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - IL APPARECCHI ILLUMINATIVI (PER IL NUMERO E TIPO VEDI ELABORATI SPECIFICI)**
 - 47 APPARECCHIO LUMINOSO PER ILLUMINAZIONE DIRETTA BANCHINA
 - 48 APPARECCHIO LUMINOSO PER ILLUMINAZIONE INDIRETTA BANCHINA
 - 49 APPARECCHIO LUMINOSO INTEGRATO AL CONTROSOFFITTO TIPO "MALLMASHER"
 - 50 LINEA LUMINOSA INTEGRATA AL CONTROSOFFITTO TIPO CS2
 - 51 APPARECCHIO LUMINOSO DA INCASSO A CONTROSOFFITTO #220 mm
 - 52 APPARECCHIO LUMINOSO STAGNO PER LOCALI TECNICI
 - 53 APPARECCHIO LUMINOSO DA INCASSO A PARETE PER ESTERNI
 - 54 APPARECCHIO CALPESTABILE DA INCASSO A PAVIMENTO PER ESTERNI
 - 55 CANALINA LUMINOSA SOSPESA PER ATRIO
 - ELEMENTI DI ARREDO**
 - 56 PANNELLI INFORMATIVI IN ALLUMINO PREVENNICATO (RAL 9002), CON SFORTELLO IN PERSPEX E FONDO IN LAMERA DI ALLUMINO
 - 57 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 58 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 59 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 60 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 61 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 62 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 63 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 64 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 65 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 66 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 67 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 68 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 69 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 70 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 71 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 72 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 73 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 74 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 75 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 76 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 77 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 78 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 79 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 80 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 81 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 82 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 83 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 84 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 85 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 86 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 87 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 88 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 89 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 90 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 91 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 92 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 93 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 94 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 95 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 96 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 97 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 98 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 99 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - 100 PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - LOCALI TECNICI**
 - 101 PAVIMENTO IN PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO COLORATO A TUTTA PASTA cm 30x30, CON SUPERFICIE ANTISDRUCCOLO, ZOCOLINO NELLO STESSO MATERIALE, SMETTI E SOFFITTO IN INTONACO CIVILE, INTINGIATURA COPRENTE A BASE DI RESINE ACRILICHE
 - 102 PAVIMENTO IN PIASTRELLE CERAMICHE 30x30 cm ANTISDRUCCOLO, RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO COLORATO A TUTTA PASTA FINO A PARETE E SOFFITTO IN INTONACO CIVILE CON INTINGIATURA COPRENTE A BASE DI RESINE ACRILICHE
 - 103 CONTROSOFFITTO A DOGHE IN ALLUMINO, BAGNI AUTOPULENTI PREFABBRICATI DA INSTALLARE COME BLOCCHI INDIPENDENTI, LAVORI IN ANTIBAGNO, TIPO: SECCO, STANDARD, O SIMILE, CON PIANO, IN GRIGIATO, SANITARI, E SERRIETTE, TIPO: SECCO, STANDARD
 - 104 LOCALI COMMERCIALI
 - 105 PAVIMENTO IN GRANITO ANTISDRUCCOLO TIPO PVI, PARETE E SOFFITTO IN INTONACO CIVILE CON PITTURA A BASE DI RESINE ACRILICHE, BAGNO E ANTIBAGNO CON RIVESTIMENTO TIPO LS, CONTROSOFFITTO TIPO CS 5, VETRAIA CON PORTA IN VETRO DI SICUREZZA STRATIFICATO TEMPRATO SP. 12/13 mm
 - MURATURA**
 - 106 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 107 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 108 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 109 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 110 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 111 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 112 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 113 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 114 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 115 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 116 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 117 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 118 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 119 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 120 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 121 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 122 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 123 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 124 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 125 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 126 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 127 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 128 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 129 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 130 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 131 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 132 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 133 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 134 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 135 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 136 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 137 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 138 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 139 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 140 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 141 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 142 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 143 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 144 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 145 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 146 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 147 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 148 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 149 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - 150 MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA

Stretto di Messina
 Eurolink

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACVY S.A.U. (Mandatario)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colli Ordine Ingegneri Milano n° 20305	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Divisione Generale RUP Validazione (Ing. G. Flammangh)	STRETTO DI MESSINA Divisione Generale Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	---	---	---

COLLEGAMENTI SICILIA ST0034_F0
 STAZIONI - OPERE CIVILI
 STAZIONE EUROPA
 GENERALE - OPERE CIVILI
 PIANTA SOTTOBANCHINA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	E.PASSADORE	G. SOUTO	F. COLLA