



NOTE GENERALI

- LEGENDA**
- PV. PAVIMENTAZIONE
 - PAVIMENTO PER SPAZI APERTI AL PUBBLICO IN LASTRE DI GRANITO BOCCHIARDATO ANTISORBUCCOLO GRIGIO FORMATO 60x30 SP. 3 cm
 - BORDI BANCHINE IN GRANITO BOCCHIARDATO 50x30 sp. 8 cm
 - FASCIA DI SICUREZZA IN MATERIE LAPIDEE LARGHEZZA CM 40 LUNGO LE BANCHINE
 - PERCORRIDO GUIDA PER NON VEDENTI IN MATERIE LAPIDEE (TIPO LOGES)
 - SCALE IN GRANITO CON GRADO E SOTTOGRADO RIVESTITI SP. 3 PER L'ALZATA, SP. CM 3 PER LA PEDATA, CON SCIANNATURE ANTISORBUCCOLO SUL BORDO
 - PAVIMENTO FORMATO 30x30 CM E ZOCOLINO FORMATO 30x10 CM IN GRES PORCELLANATO SP. 10 MM PER LOC. TECNICI E DI SERVIZIO
 - PAVIMENTO PER ESTERNI IN PIETRA LOCALE MONTEATA A CORRERE NEI FORMATI 15-30-60-80x40 CM SP. 4 CM
 - GRADO IN PIETRA LOCALE SP. 4 CM PER SCALE SU STRUTTURA METALLICA
 - SCALE ESTERNE IN PIETRA LOCALE CON GRADO E SOTTOGRADO RIVESTITI SP. CM 3 PER L'ALZATA, CM 5 PER LA PEDATA, CON SCIANNATURE ANTISORBUCCOLO SUL BORDO
 - RIVESTIMENTI
 - RIVESTIMENTO IN LASTRE DI VETRO FLUIDO TEMPERATO COLORATO IN PASTA SP. 10 MM SU APPROPRIATA STRUTTURA METALLICA DI SOSTEGNO PER DISCENDERE, ATRI, ETC.
 - RIVESTIMENTO IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI CON RETROSTANTE MATESSONDENTE IN LANA DI VETRO
 - RIVESTIMENTO DI GALLERIA IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI CON RETROSTANTE MATESSONDENTE FONDAMENTALE
 - RIVESTIMENTO DI RACCORDO IN PANNELLI PIANI O SAGOMATI IN ALLUMINIO PREVENICATO SP. 15/10 (ANGOLARI E FASCE), MONTATI SU SOTTOSTRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
 - RIVESTIMENTO MURALE CON INTONACO ACUSTICO TIPO VIC O SIMILE
 - INTONACO CIVILE A BASE CEMENTIZIA
 - INTEGRATURA CON PITTURA COPRENTE A BASE DI RESINE ACRILICHE
 - TRATTAMENTO ANTIPULVERE PER STRUTTURE A FACCIATURA IN CA.
 - RESATURA E INTERRATURA CON PITTURA POLIESTERICA BICOPIRENTE CON EFFETTO "ANTIPIUGGINE"
 - TRATTAMENTO ANTICENDIO DI STRUTTURE METALLICHE A BASE DI VERNICI INTUMESCENTI
 - RIVESTIMENTO IN PIETRA LAVICA ZANQATA ALLA MURATURA SOTTOSTANTE SP. 5 CM CHE NON DIVERSAMENTE INDICATO
 - COPERTINE DI MURI E MURETTI IN PIETRA LOCALE SP. 4 CM
 - CS. CONTROSOFFITTI
 - CONTROSOFFITTO BANCHINA IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI PREVENICATI MONTATI SU APPROPRIATA STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO CON RETROSTANTE MATESSONDENTE
 - SCALE IN CRISTALLO TEMPORATO STRATIFICATO 15x15 MM CON PVB, CORRIMANO E ZOCOLATURA IN ACCIAIO INOX
 - APPARECCHI TRAVERNI E SOSPESI A PROFILI IN ACCIAIO ZINCATO
 - RIVINCHE PER SCALE DI SERVIZIO E LOCALI TECNICI TIPO "NAC" CON CORRIMANO TORLOREME #42 MM E TRAVERO IN TONDO PIANO #12 MM, SU MONTANTI PIANI 50x10 MM, IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO A SMALTO OLEOSINTECO COLORE RAL 7016 ANNOVO TECNO
 - PASSERELLA IN GRIGIATO TIPO KELLER O EQUIVALENTE MAGLIA 75x15 MM SU STRUTTURA IN ACCIAIO
 - CANCELLETTI DI FINE BANCHINA IN ACCIAIO INOX
 - SE. ELEMENTI SEGNALETICI
 - FASCIA SEGNALETICA MONOFACCIALE A PARETE IN LAMERA DI ALLUMINIO PRESSOPREGATA E VERNICIATA AL FORNO SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=20/25 CM
 - FASCIA SEGNALETICA MONOFACCIALE A PARETE IN LAMERA DI ALLUMINIO PRESSOPREGATA E VERNICIATA AL FORNO SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=20/25 CM
 - ALZATA IN ACCIAIO ZINCATO H=20/25 CM
 - STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=30 CM
 - CANALINA A PARETE PER BANCHINE SEZIONE TRAPEZIOLE CON ELEMENTO SEGNALETICO INTEGRATO IN=30x10 CM
 - FASCIA SEGNALETICA BIFACCIALE RETROILLUMINATA H=40 CM
 - PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE DI BINARIO PER BANCHINE
 - PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE DI CARROZZA PER BANCHINE
 - MONITOR INFORMATIVO ARIHO/PARTENZE PER ATRIO
 - ELEMENTO SEGNALETICO PER ESTERNO TIPO TOSTA CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - ILL. APPARECCHI ILLUMINANTI (PER IL NUMERO E TIPO VEDI ELABORAZIONI SPECIFICHE)
 - APPARECCHIO LUMINOSO PER ILLUMINAZIONE DIRETTA BANCHINA
 - APPARECCHIO LUMINOSO PER ILLUMINAZIONE INDIRETTA BANCHINA
 - APPARECCHIO LUMINOSO PER ILLUMINAZIONE BANCHINA EFFETTO "MALLMASHER"
 - LINA LUMINOSA INTEGRATA AL CONTROSOFFITTO TIPO CS2
 - APPARECCHIO LUMINOSO DA INCASSO A CONTROSOFFITTO #220 MM
 - APPARECCHIO ILLUMINANTE STAGNO PER LOCALI TECNICI
 - APPARECCHIO LUMINOSO DA INCASSO A PARETE PER ESTERNI
 - APPARECCHIO CALPESTABILE DA INCASSO A PAVIMENTO PER ESTERNI
 - CANALINA LUMINOSA SOSPESA PER ATRIO
 - ELEMENTI DI ARREDO
 - PANNELLI INFORMATIVI IN ALLUMINIO PREVENICATO (RAL 9002), CON SFORTELLO IN PERSPEX E FONDO IN LAMERA DI ALLUMINIO
 - PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE DEL NOME DELLA STAZIONE
 - PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE LOGITE E SINDE ADECENTI CM 180x220
 - PANNELLI INFORMATIVI CON ELENCO STAZIONI CM 180x220
 - PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE NOME STAZIONE CM 180x220
 - PANNELLI INFORMATIVI CON INDICAZIONE NOME STAZIONE CM 180x220
 - MAPPA TATTILE PER NON VEDENTI
 - TORNELLI
 - CESTINO SETTABLE PER RACCOLTA DIFFERENZIATA IN ACCIAIO INOX A SPECCHIONI E PILEGLASS
 - PANNELLI PUBBLICITARI 180x240/250/180
 - EMETTITORI BIGLIETTI
 - TELEFONO PUBBLICO
 - ALTOPARLANTE TELECOM
 - LOCALI TECNICI
 - PAVIMENTO IN PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO COLORATO A TUTTA PIANTA CM 30x30, CON SUPERFICIE ANTISORBUCCOLO, ZOCOLINO NELLO STESSE MATERIALI, SMETI E SOFFITTO IN INTONACO CIVILE, INTERRATURA COPRENTE A BASE DI RESINE ACRILICHE
 - PAVIMENTO IN PIASTRELLE CERAMICHE 30x30 CM ANTISORBUCCOLO, RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO COLORATO A TUTTA PIANTA FINO A H=2,50 METRI SUPERIORI, PARETE IN INTONACO CIVILE CON PITTURA A BASE DI RESINE ACRILICHE, CONTROSOFFITTO A DOGGHE IN ALLUMINIO, BAGNI AUTOPULENTI PREFABBRICATI DA INSTALLARE COME BLOCCHI INDIPENDENTI, LAVABI IN ANTIRIFLESSO, TIPO QUALI-STANDARD O SIMILE, CON PIANO IN GRANITO, SANITARI E SUBINETTATE, TIPO LECA-STANDARD
 - INTONACO CIVILE CON RIVESTIMENTO TIPO LS, CONTROSOFFITTO TIPO CS 3, VETRATA CON PORTA IN VETRO DI SICUREZZA STRATIFICATO TEMPORATO SP. 12/13 mm
 - MURATURA
 - MURATURA IN BLOCCHI FORATI DI CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO INTONACATI SULLE FACCE A VISTA
 - SP. 13 CM
 - SP. 20 CM
 - NOTE: VALORE PER TUTTI I TIPI DI LAMIERA
 - TUTTE LE MISURE SI RIFERISCONO AL RISTRO CHE NON DIVERSAMENTE INDICATO CON LA SOLA "F" (FINITO)
 - ARRONDAMENTI CURVI PER MURATURE DI SUPERFICIE SUPERIORE 20 MG
 - ARRONDAMENTI VERTICALI
 - SQUADRE PRESENTI CON 25 MG DI SUPERFICIE MURARIA
 - IN PARETE FINO A 3 CM, NON PRESENTE
 - IN PARETE SUPERIORE A 5,50 MG ARRONDAMENTO IMPROSTATO A QUOTA +2,55 M SU FINITO
 - IN PARETE SUPERIORE A 5,50 MG ARRONDAMENTO IMPROSTATO A QUOTA +3,00 M SU FINITO
 - NOTA: TUTTI GLI ACCESSORI SANITARI CORRISPONDI ALLA NORMA EN 81-70/2003

STAZIONE PAPPARDO - PIANTE CONTROSOFFITTI PIANO BANCHINA - LATO REGGIO CALABRIA

Stretto di Messina

Concessionaria per la progettazione, redazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardine
Organismo di diritto pubblico
(Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2001)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

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

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colli Ordine Ingegneri Milano n° 20355 SINA	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Moreschetti)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale RUP Valutazione (Ing. G. Flammengh)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	--	--	--

COLLEGAMENTI SICILIA

STAZIONI - OPERE CIVILI

STAZIONE PAPPARDO

GENERALE - OPERE CIVILI

PIANTA CONTROSOFFITTI PIANO BANCHINA - LATO REGGIO CALABRIA

CODICE	C G 0 7 0 0 P A D S C 1 S G 0 0 0 0 0 1 6 F 0	SCALA
REV.	DATA	DESCRIZIONE
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE
REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
F. PASSADORE	G. SOUTO	F. COLLA

NOME DEL FILE: ST0106_F0.dwg