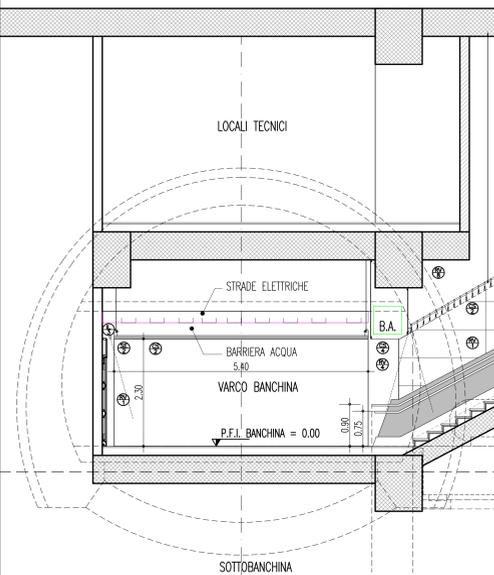
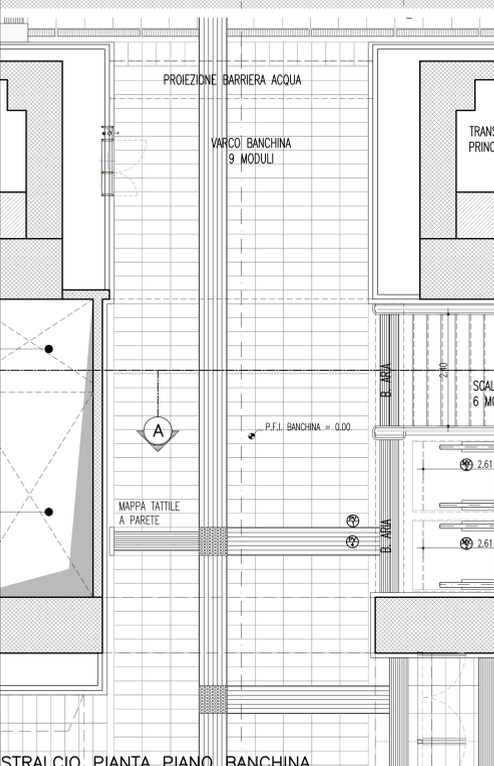


# DISCENDERIA TIPO

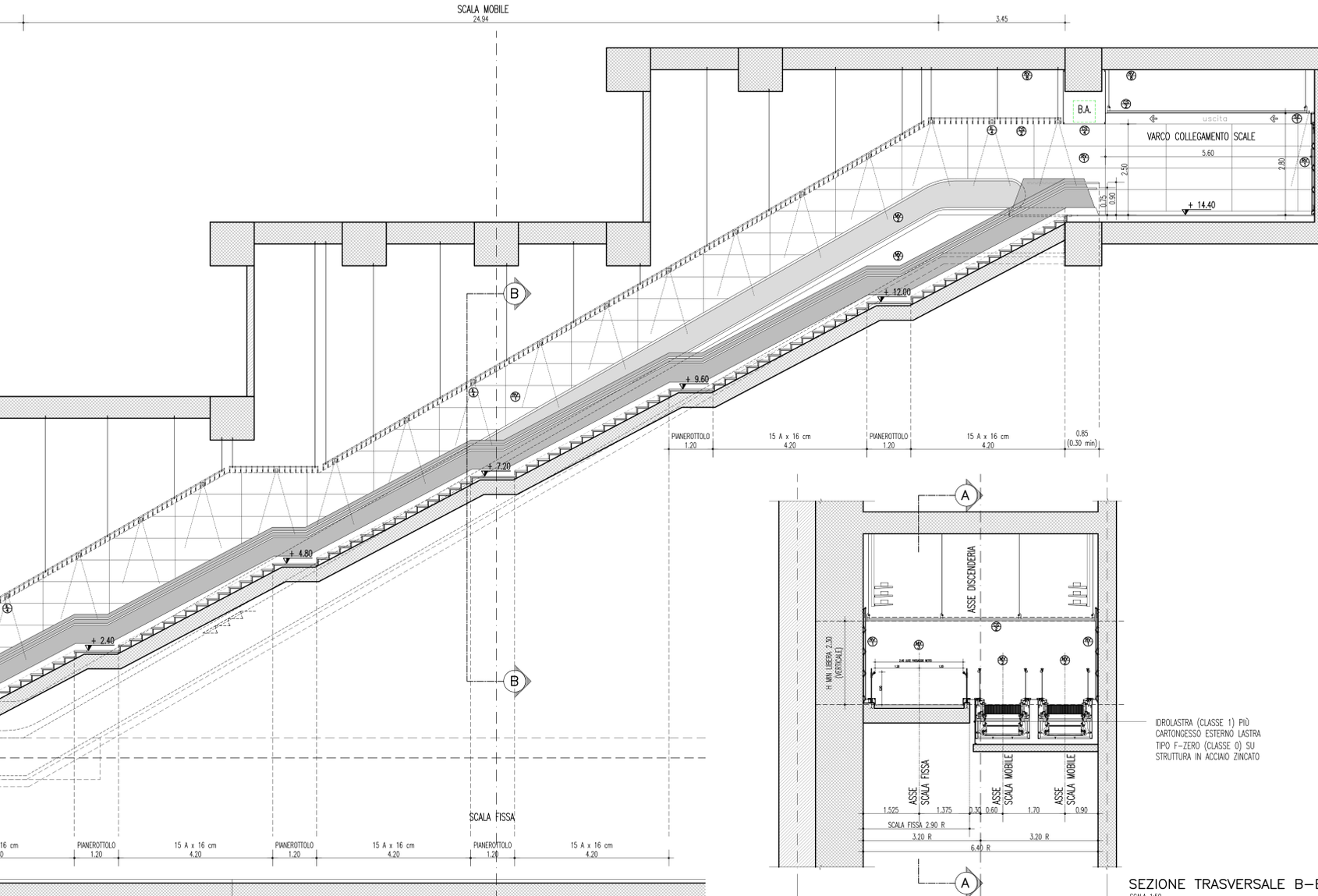
- LEGENDA**
- PI PAVIMENTAZIONE
  - PAVIMENTO PER SPAZI APERTI AL PUBBLICO IN LASTRE DI GRANITO BICOCCARATO ANTISLIP/BUCCOCCATO GRIGIO FORMATO 60x30 SP. 3 cm
  - PERCORSO GUIDA PER NON VEDENTI IN MATERIALE LAPIDEO (TIPO LOGES)
  - SCALE IN GRANITO CON GRADO E SOTTOGRADO RIVESTITI sp. cm 2 PER L'ALZATA, sp. cm 3 PER LA PEDATA, CON SCALATURE ANTISLIP/BUCCOCCATO SUI BORDI
  - PAVIMENTO FORMATO 30x30 cm E ZOCOLINO FORMATO 30x10 cm IN GRES PORCELLANATO SP. 10 mm PER LOC. TECNICI E DI SERVIZIO
  - RV RIVESTIMENTI
  - RIVESTIMENTO IN LASTRE DI VETRO FLIOT TEMPERATO COLORATO IN PASTA SP. 10 mm SU APPROPRIATA STRUTTURA METALLICA DI SOSTEGNO PER DISCENDIERE, ATRI, ETC.
  - RIVESTIMENTO IN PANNELLI METALLICI MICROFORATI CON RETROSTANTE MATERASSINO FONDOASSORBENTE IN LANA DI VETRO
  - RIVESTIMENTO DI RACCORDO IN PANNELLI PAVI O SACOMATI IN ALLUMINIO PREVENICATO SP. 15/10 (ANGOLARI E FASCE), MONTATI SU SOTTOSTRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO
  - TRATTAMENTO ANTIDIVERO PER STRUTTURE A FACCIATA IN C.A.
  - CS CONTROSOFFITTI
  - CONTROSOFFITTO IN TUBULARI LINEARI IN SPECIALE LEGA DI ALLUMINIO TIPO AL 30/10, SPESSORE 6/10 mm, MONTATE A SCATTO SU APPROPRIATE TRAVERSINE E SOPRESE A PROFILI IN ACCIAIO ZINCATO
  - ELEMENTI DI RACCORDO, PAVI O SACOMATI IN ALLUMINIO PREVENICATO, SP. 15/10 mm, PER RIVESTIMENTO DI ARCHITRAVA, COPERTINE ED IMBOTTITI E PER IL RACCORDO DI CANALINE LUMINOSE, COLORE RAL 9002
  - MI MANIFERATI VARI
  - TORRINO ASCENSORI IN CRISTALLO SU STRUTTURA IN ACCIAIO INOX
  - SCALA MOBILE CON BALAUSTRATA IN CRISTALLO
  - SCALA FISSA CON BALAUSTRATA IN CRISTALLO TEMPERATO STRATIGRATO 15x15 mm CON P.V.B. CORRIMANO E ZOCOLATURA IN ACCIAIO INOX
  - SE ELEMENTI SEGNALETICI
  - TASSA SEGNALETICA MONOFACCIALE A PARETE IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESPRESSATA E VERNICIATA AL FORNO SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=40/50 cm
  - TASSA SEGNALETICA MONOFACCIALE A PARETE IN LAMIERA DI ALLUMINIO PRESPRESSATA E VERNICIATA AL FORNO SU STRUTTURA IN ACCIAIO ZINCATO H=40/50 cm
  - IL APPARECCHI ILLUMINANTI (PER IL NUMERO E TIPO VEDI ELABORATI SPECIFICI)
  - APPARECCHIO LUMINOSO PER ILLUMINAZIONE BANCHINA EFFETTO "MALLMAGHER"
  - LINEA LUMINOSA INTEGRATA AL CONTROSOFFITTO TIPO CS2



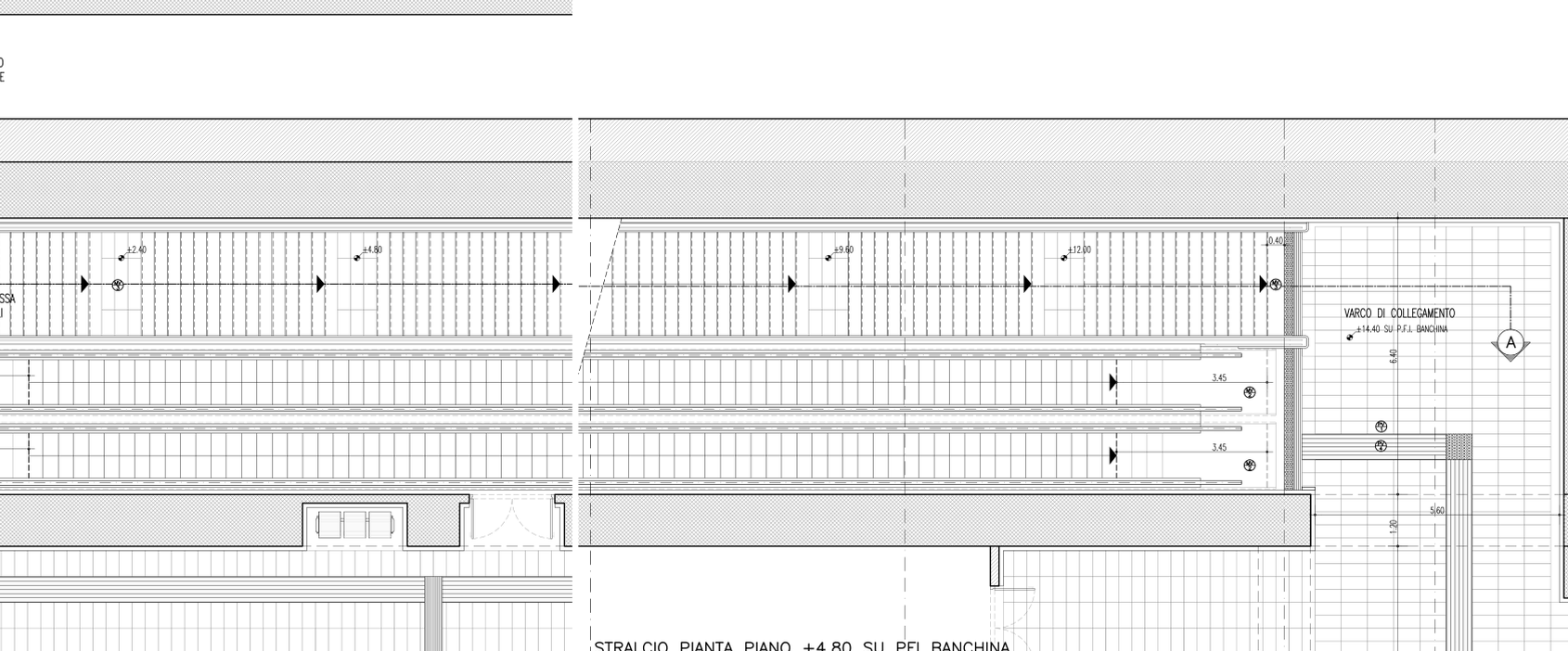
SEZIONE LONGITUDINALE A-A SCALE 1:50



STRALCIO Pianta Piano BANCHINA



SEZIONE LONGITUDINALE B-B SCALE 1:50

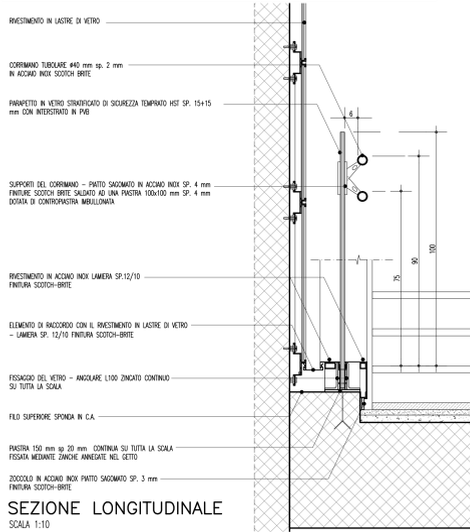


STRALCIO Pianta Piano +4.80 SU PFI BANCHINA

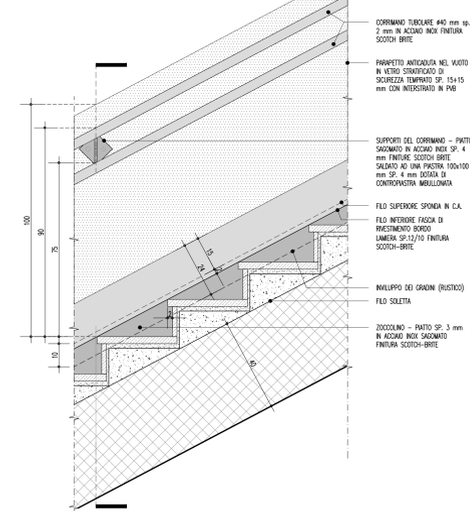
## NOTE GENERALI

- N.B.:
- VELOCITÀ MASSIMA SCALE MOBILI = 0,65 m/s
  - LE SCALE MOBILI DEVONO ESSERE CONFORMI ALLE NORME EUROPEE E NAZIONALI
  - IL CORRIMANO DEVE REALIZZARE RISPETTO AL COLORE DELLE PARETI CIRCOSTANTI
  - I CORRIMANO DEVONO AVERE UN RILIEVO MINIMO DI 10 mm

## DISCENDERIA TIPO - SCALA FISSA



SEZIONE LONGITUDINALE SCALE FISSA SCALE 1:10



SEZIONE TRASVERSALE SCALE FISSA SCALE 1:10

**Stretto di Messina**  
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente  
 Organismo di Diritto Pubblico  
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**EUROLINK S.p.A.**  
 IMPREGIATO S.p.A. (Mandatataria)  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)  
 SACVY 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° 20305	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Flammengh)	STRETTO DI MESSINA (Dott. P. Ciucci)
--	--	--	---

**COLLEGAMENTI SICILIA**  
 STAZIONI - OPERE CIVILI  
 STAZIONE PAPARDO  
 GENERALE - OPERE CIVILI  
 TIPOLOGICO DISCENDERIA - SCALE MOBILI - SCALE FISSE

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	R. CAPARENA	G. SOUTO	F. COLLIA