

## NOTE GENERALI

### NOTE:

TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN MILLIMETRI, SALVO ONE DIMENSIONE IN INDICATO. LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO IN METRI (SLM).

### LEGENDA:

— CALCESTRUZZO GETTATO IN OPERA  
 - - - DIAPHRAGMI

### ELABORATI DI RIFERIMENTO:

CG1000-PSXD0PST-0000000000-01 NOTE GENERALI  
 CG1000-PPXD0PST-B48C000000-01 DIMENSIONI CEMENTO ARMATO - PIANTA

### NOTES:

DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES UNLESS OTHERWISE NOTED.  
 LEVELS ARE IN METRES (SLM).

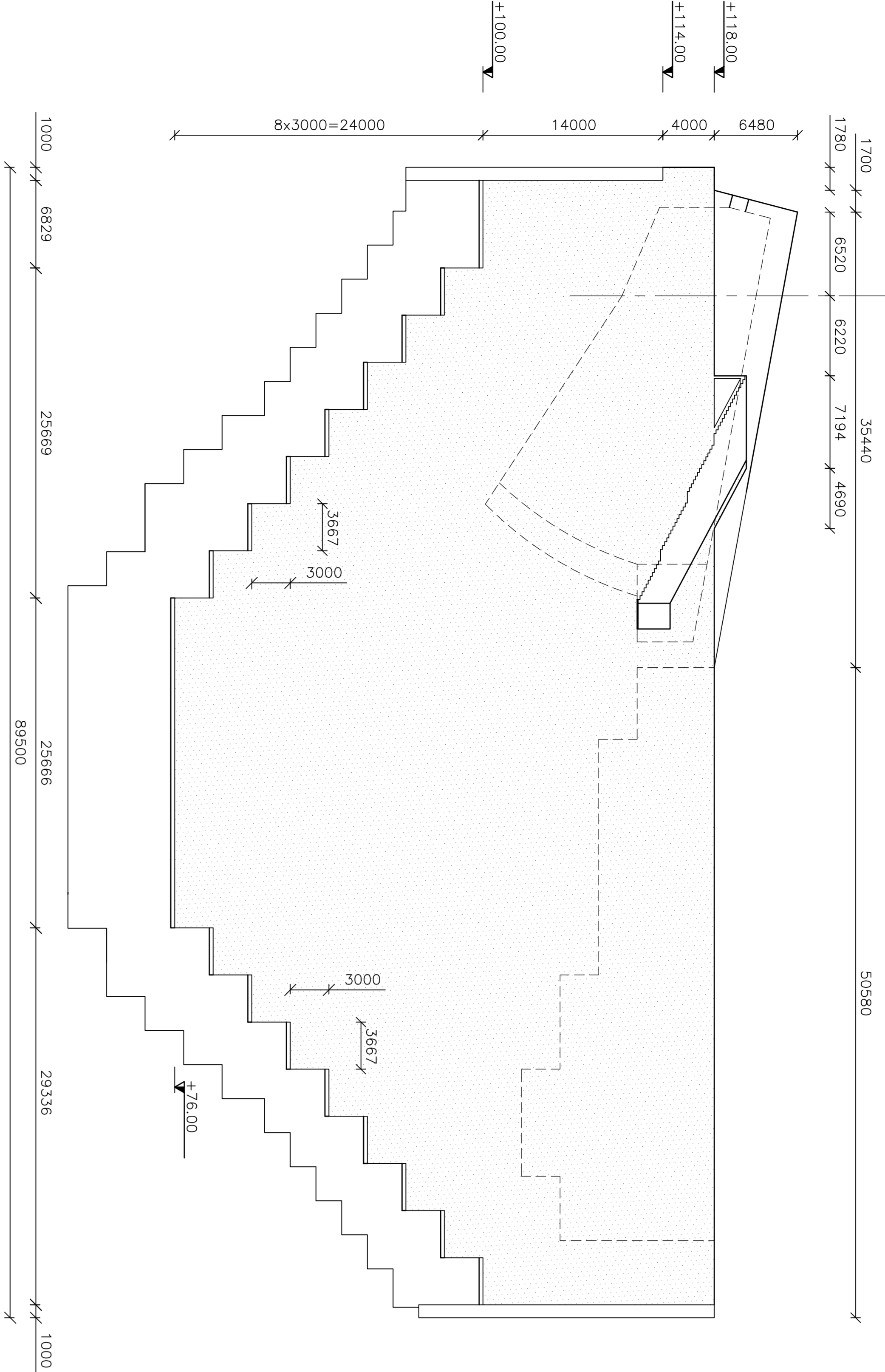
### LEGENDS:

— IN SITU CONCRETE  
 - - - DIAPHRAGM WALLS

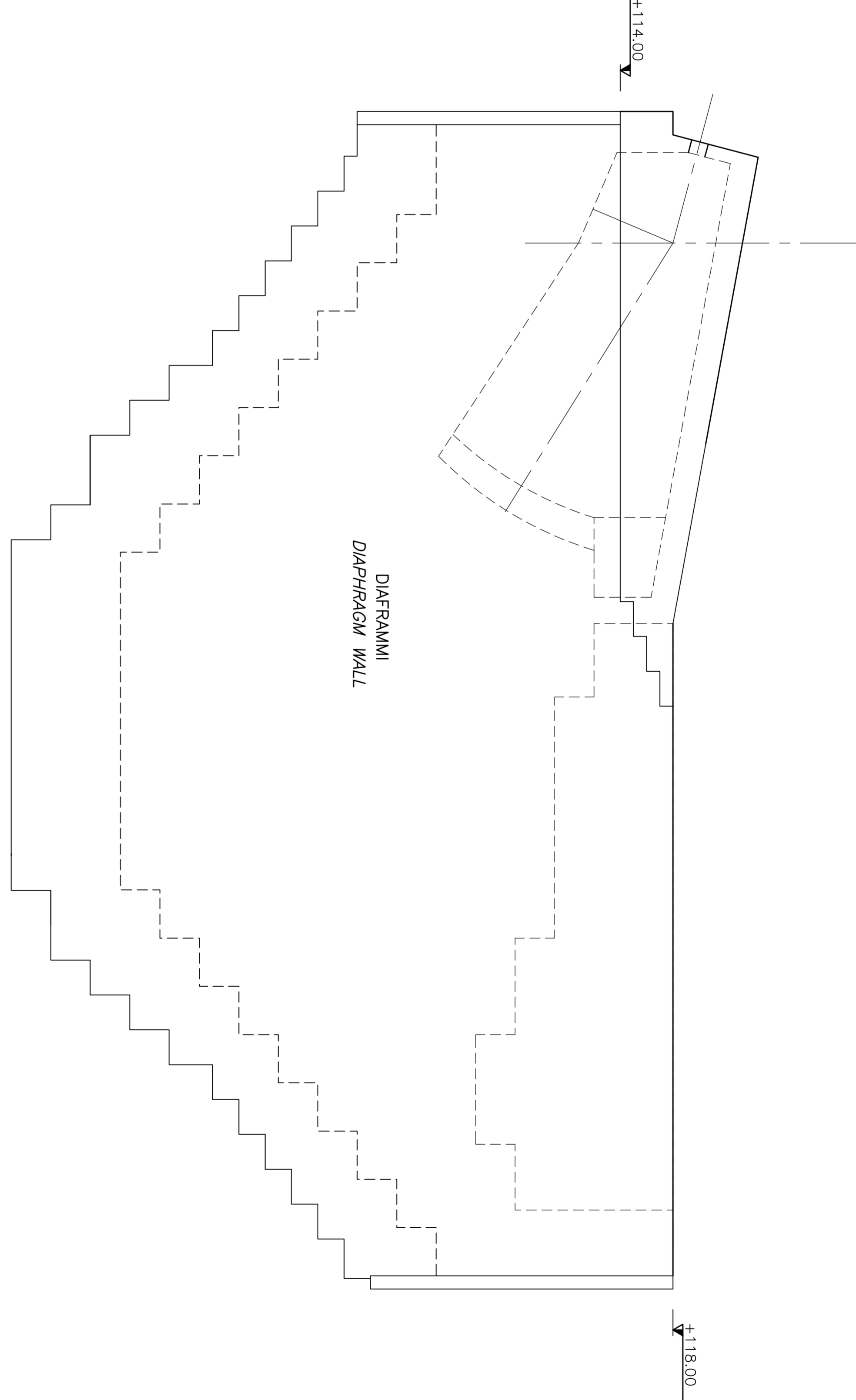
### REFERENCES:

CG1000-PSXD0PST-0000000000-02 GENERAL NOTES  
 CG1000-PPXD0PST-B48C000000-01 DIMENSIONI CEMENTO ARMATO - PIANTA

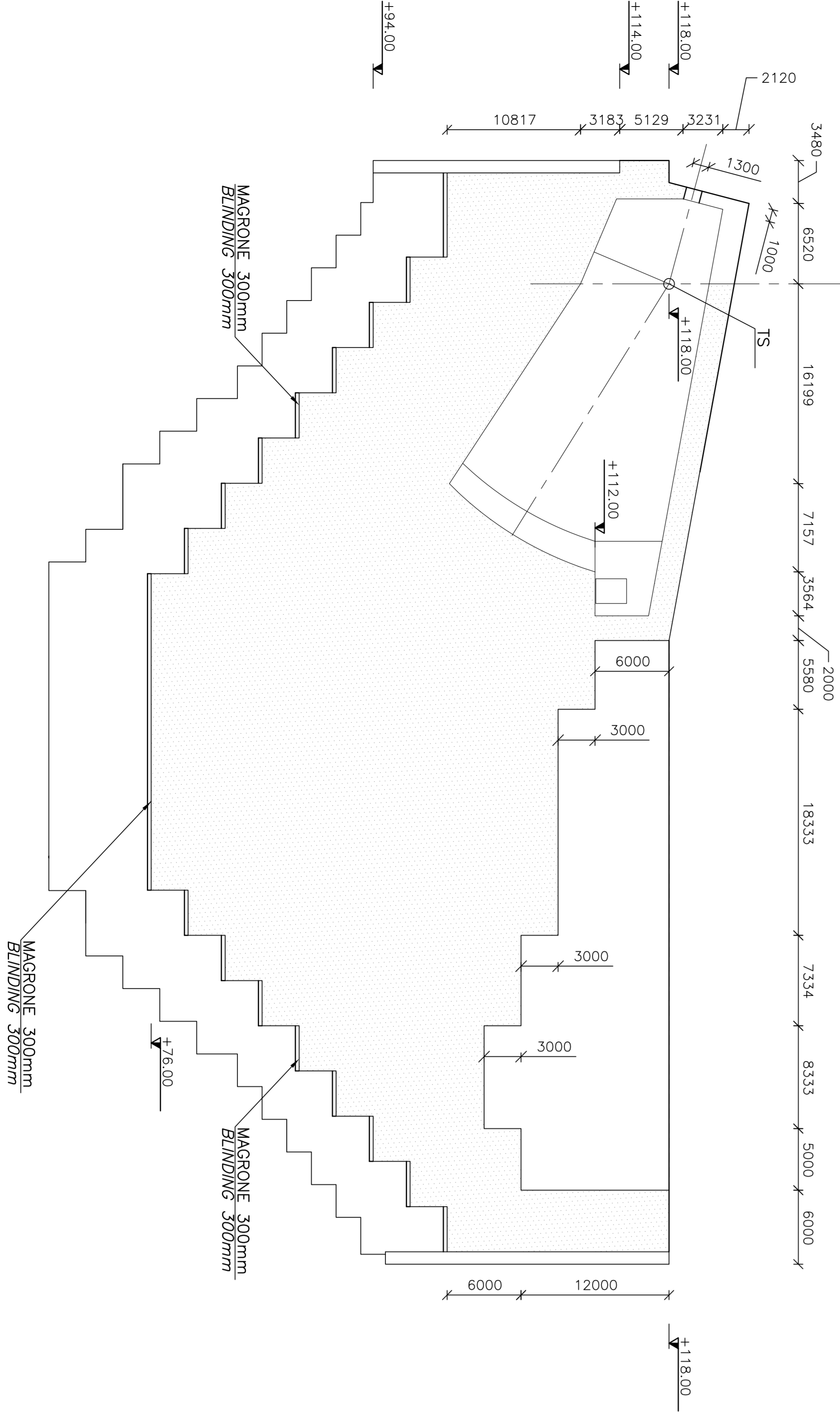
SEZIONE A-A  
 SCALE 1:250  
 SECTION A-A  
 SCALE 1:250



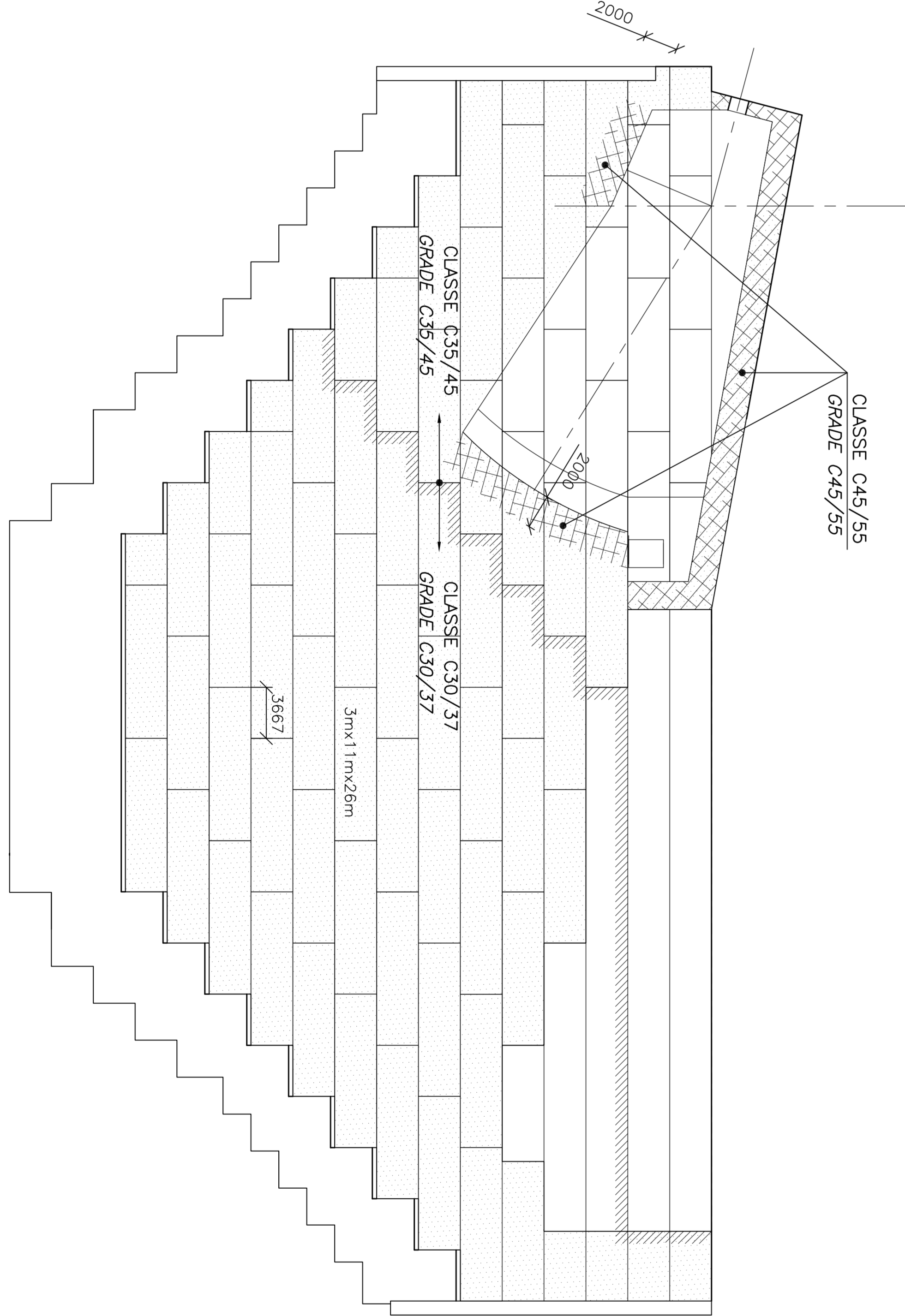
SEZIONE F-F  
 SCALE 1:250  
 SECTION F-F  
 SCALE 1:250



SEZIONE B-B  
 SCALE 1:250  
 SECTION B-B  
 SCALE 1:250



DISEGNO D'INSIEME DEI BLOCCHI  
 SCALE 1:250  
 BLOCK LAYOUT  
 SCALE 1:250



**Stretto**  
 di Messina

## PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

### PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESO S.P.A. (Membro della S.p.A. di diritto di diritto) (Membro della S.p.A. di diritto di diritto)  
 SOCIETA' ITALIANA PER COGITTE EVACUATA SPA (Membro della S.p.A. di diritto di diritto) (Membro della S.p.A. di diritto di diritto)  
 COOPERATIVA MESSINA S.p.A. (Membro della S.p.A. di diritto di diritto) (Membro della S.p.A. di diritto di diritto)  
 SHIKAWAKA - HEBIMABE HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Membro della S.p.A. di diritto di diritto) (Membro della S.p.A. di diritto di diritto)  
 A.S.T. S.p.A. - CONSORCIO STRETTO (Membro della S.p.A. di diritto di diritto) (Membro della S.p.A. di diritto di diritto)

IL PROGETTISTA  
**COWI**  
 Ing. E.A. Veij  
 Dir. Est. Europa  
 (Membro della S.p.A. di diritto di diritto) (Membro della S.p.A. di diritto di diritto)  
 (Membro della S.p.A. di diritto di diritto) (Membro della S.p.A. di diritto di diritto)

OPERA D'ATTRAVERSAMENTO  
 SOTTOSTRUTTURE  
 BLOCCHI D'ANCORAGGIO  
 ANCORAGGIO CALABRIA  
 DIMENSIONI CEMENTO ARMATO - SEZIONI LONGITUDINALI E DETTAGLI  
**FE1016\_F0**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REV.	DATA	DESCRIZIONE
01	26-06-2011	ESERCIZIO FINALE	01	18-10-1998	ESERCIZIO FINALE