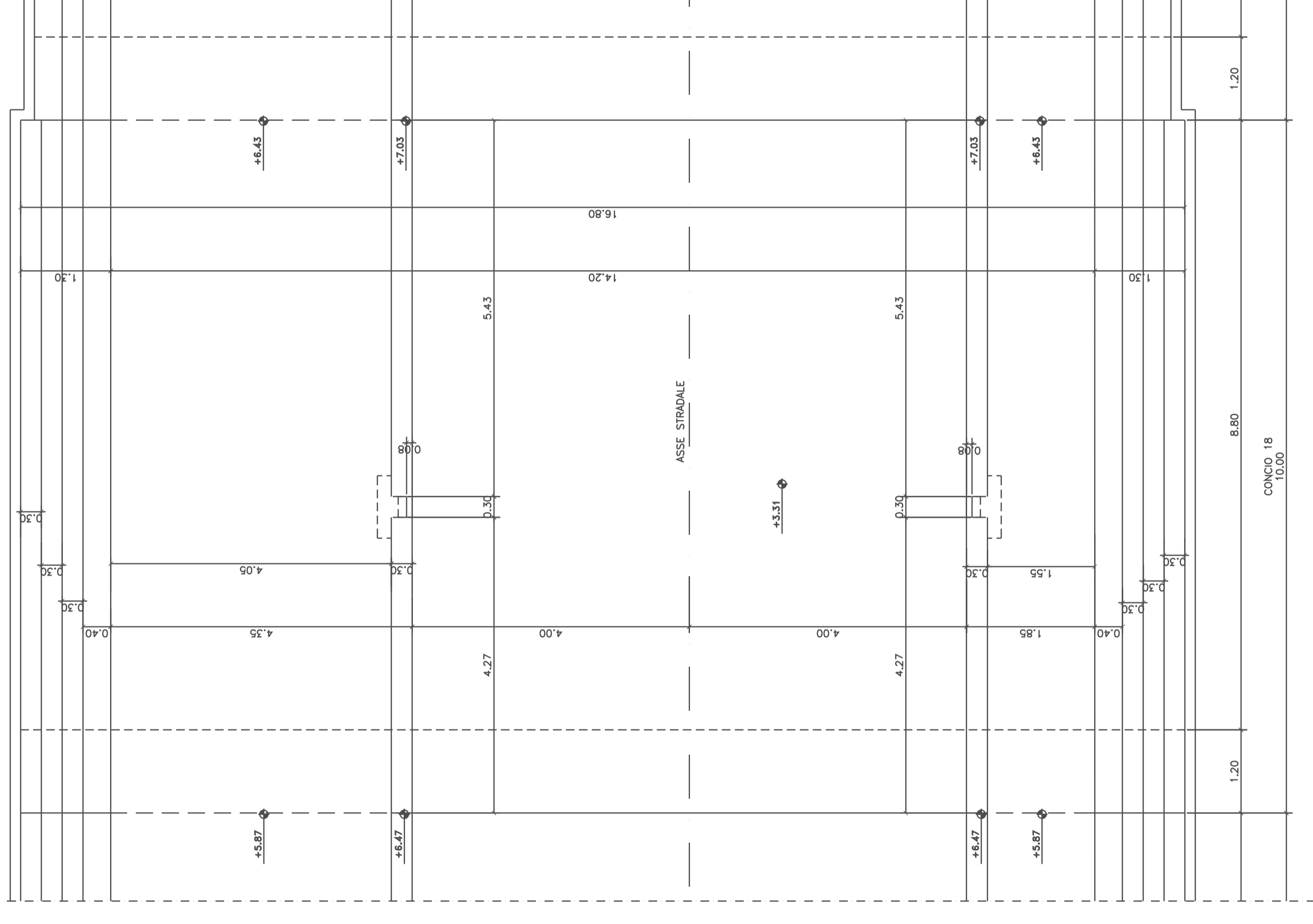
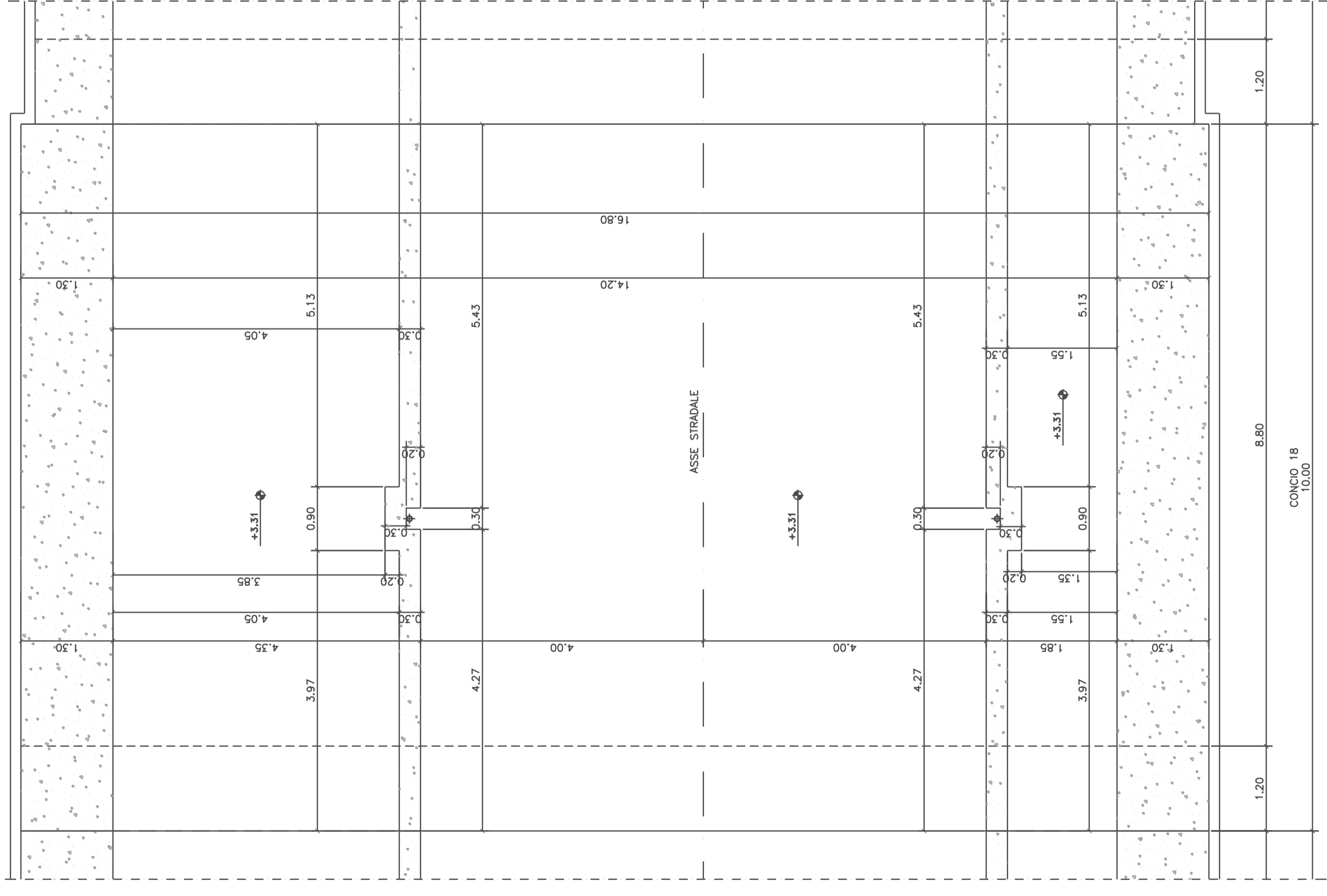


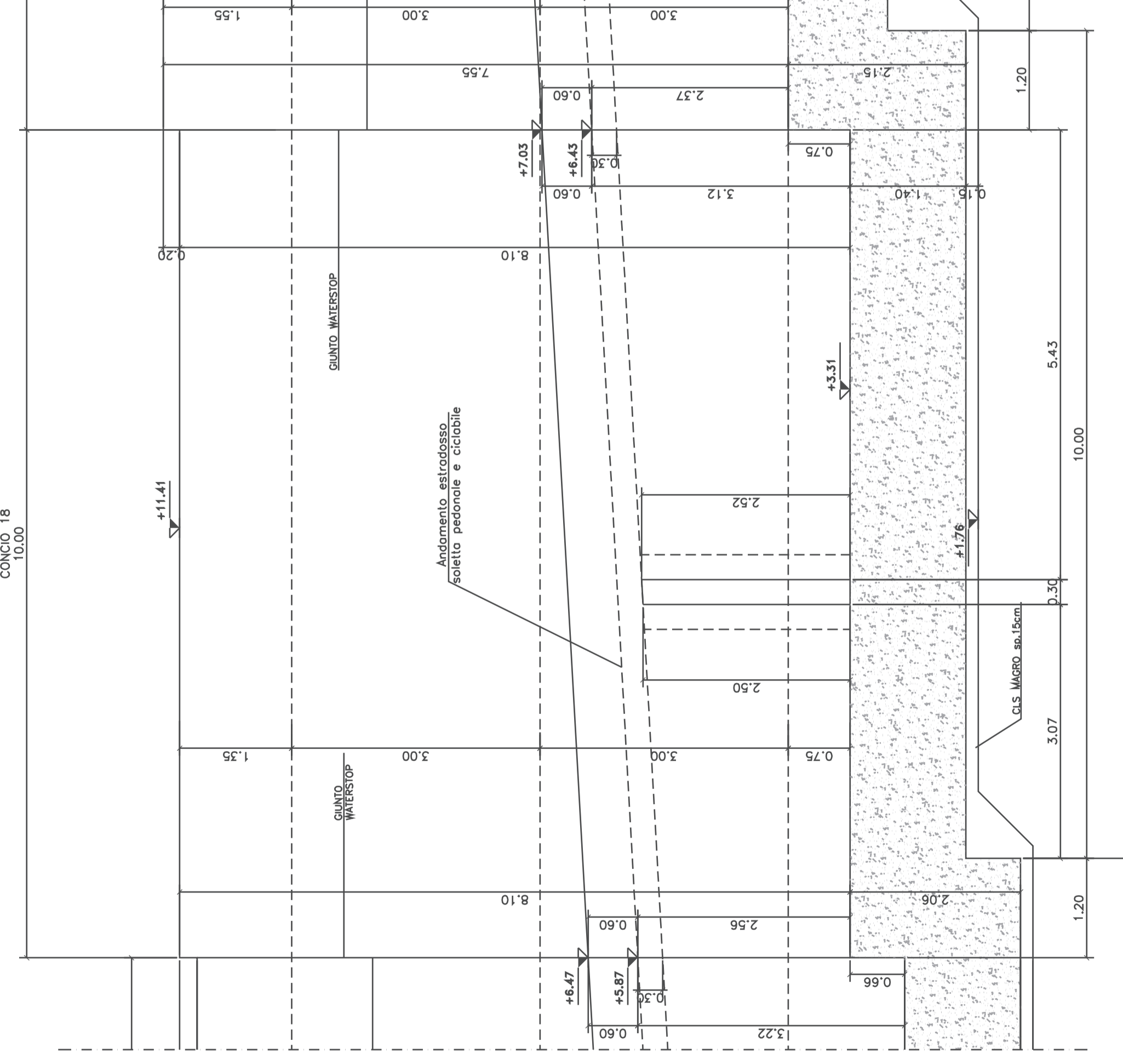
PIANTA VISTA DALL'ALTO  
CONCIO 18 - Scala 1:50-



PIANTA SPICCATO  
CONCIO 18 - Scala 1:50-



PROFILO LONGITUDINALE  
CONCIO 18 - Scala 1:50-



SEZIONE TRASVERSALE CONCIO 18 - Scala 1:50-

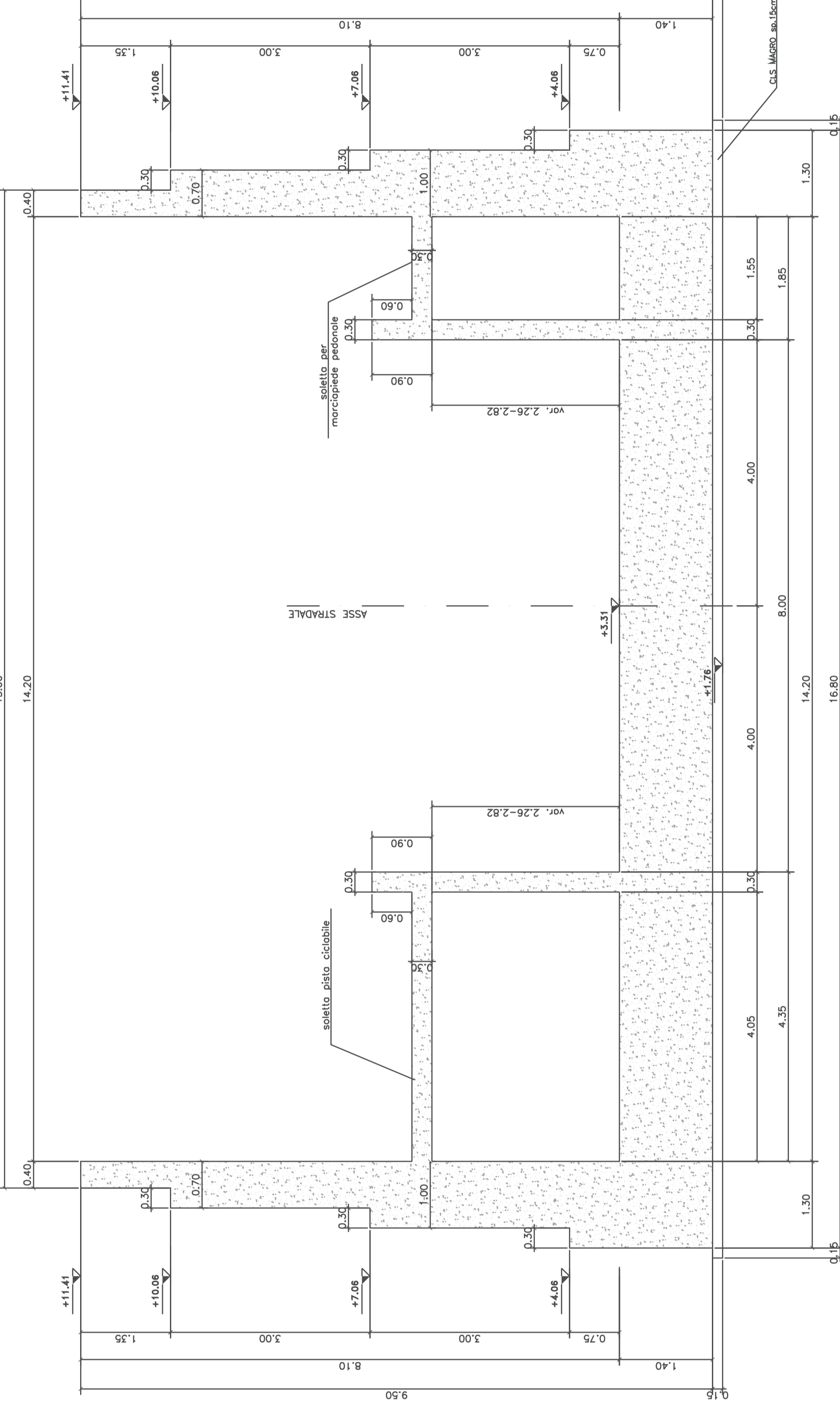


TABELLA MATERIALI

Calcestruzzo	Classe di resistenza (MPa)	Classe di esposizione (durata)	Classe di esposizione (tempo)	Classe di esposizione (ambiente)	Classe di esposizione (ciclo)
S3-S4	C35/45	XS3	Z5	-	-
S3-S4	C32/40	XS1	Z5	-	-
S3-S4	C25/30	XC2	Z5	-	-
S4-S5	C25/30	XC1	Z5	-	-
--	C12/15	X0	--	-	-

Campi di Impiego  
 - Elevazione e Fondazione Mari Conc da 1 a 16, e Solinoia  
 - Elevazione e Fondazione Mari Conc da 17 a 27; mura di recinzione piazzole.  
 - Strutture provvisorie in c.a., elevazione e fondazioni (pavile di voto e muro appoggio).  
 - Concrette ed altri elementi non strutturati  
 - Magone e riempimento di finimento

**ACCIAIO**  
 ACCIAIO IN BARRA PER GHTH E RETI ELETTRICAZIONE  
 BARSAC INACCENDIBILE  
 IN ACCIAIO A CARICO  
 IN ACCIAIO A CARICO  
 IN ACCIAIO A CARICO  
 IN ACCIAIO A CARICO  
 IN ACCIAIO A CARICO

ACCIAIO PER ARMATURA MICROPIALI S275JR  
 ACCIAIO PER ANCORAGGIAMENTO PER IRANTI Inediti ad S" tipo 1800MPa - 1617N-1670MPa  
 ACCIAIO PER ANCORAGGIAMENTO PER IRANTI Inediti ad S" tipo 1800MPa - 1617N-1670MPa

**PRESCRIZIONI**  
 COPRIFERRO NETTO  
 FONDAZIONE ED ELEVAZIONE OPERE CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XS1 E CLASSE DI RESISTENZA C32/40 S4-S5  
 FONDAZIONE ED ELEVAZIONE OPERE CON CLASSE DI ESPOSIZIONE XS1 E CLASSE DI RESISTENZA C35/45 S4-S5  
 FONDAZIONE ED ELEVAZIONE DI STRUTTURE PROVVISORIE E DEL FABBRICATO TECNOLOGICO S4-S5

**NOTA:**  
 Per tutti i dettagli (parapetti, impermeabilizzazione, giunti, particolari idraulici, etc.) si rimanda agli elaborati:  
 OPERE DI SOSTEGNO-Particolari costruttivi  
 OPERE CIVILI-Particolari costruttivi parapetti, recinzioni, cancelli

**COMITENTE:**  
 DIREZIONE REGIONALE REGIONALE  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

**PROGETTAZIONE:**  
**ITALFERR**  
 CENTRO STUDI E PROGETTO

**DIREZIONE TECNICA**  
 U.O. INFRASTRUTTURE SUD  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
**RIASSETTO NODO DI BARI**  
 TRATTATA SUD DI BARI (VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI GLE E BARI TORRE A MARE)  
 Opere oggetto di autorizzazione della Delibera CUP n. 1 del 29 gennaio 2015.  
**Sottovia carrabile e ciclopedonale S. Anna**  
 OPERE DI SOSTEGNO  
 CARPENTERIA CONCIO 18

COMMITTEE: [Logo]  
 PROJECT: [Logo]  
 APPROVED: [Logo]  
 DATE: [Logo]

COMMISIA LOTTI FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.  
 [1][1][0][4] [E] [7][B] [B] [0][0][1][0][0] [4][1][3] [A]

Rev. Descrizione Modificata da Data Verificata Data Approvata Data AutORIZZAZIONE DATA  
 A ESPOSIZIONE ESISTENTE [Signature] [Date] [Date] [Date] [Date]

SCALE: 1:50

FIRME: [Signature]