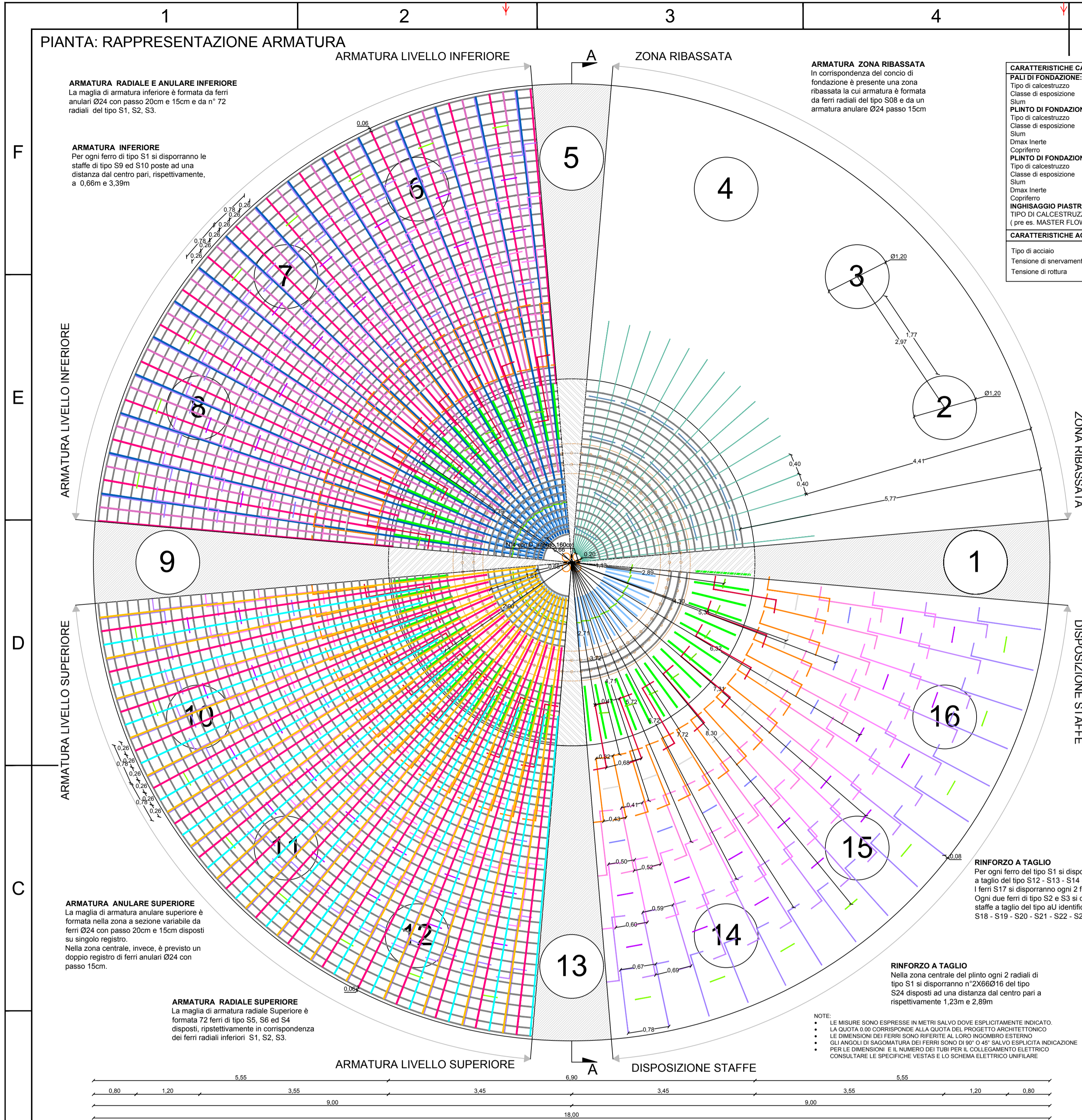


PIANTA: RAPPRESENTAZIONE ARMATURA



**CARATTERISTICHE CALCESTRUZZO**

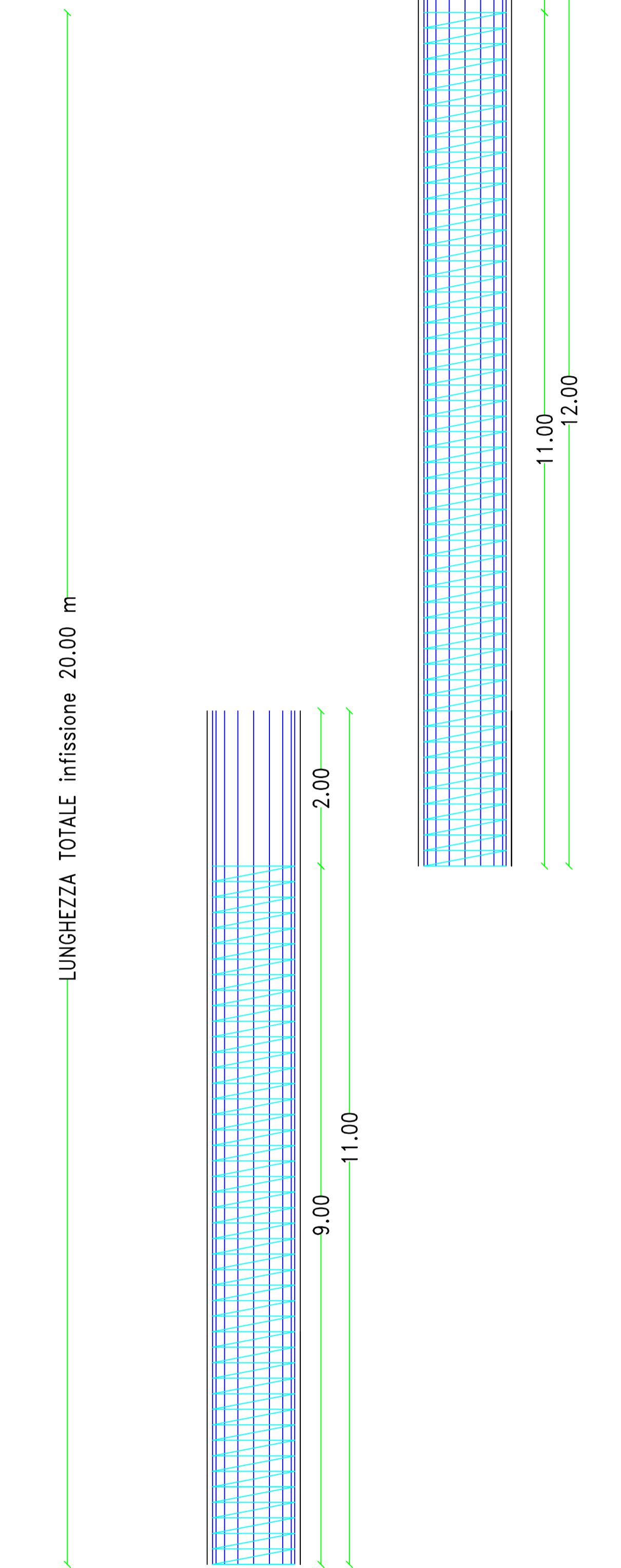
PALI DI FONDAZIONE:	C25/30
Classe di esposizione:	XC2
Slum:	S3
PLINTO DI FONDAZIONE: PARTE INFERIORE	
Classe di esposizione:	XC2
Slum:	S4
Dmax inerte:	16mm
Copriferro:	5cm
PLINTO DI FONDAZIONE: COLLETO SUPERIORE	
Classe di esposizione:	XC2
Slum:	S4
Dmax inerte:	16mm
Copriferro:	5cm
INGHISAGGIO PIASTRA SUPERIORE	
TIPO DI CALCESTRUZZO:	C30/37
(pre es. MASTER FLOW 9200 BASF)	

**CARATTERISTICHE ACCIAIO**

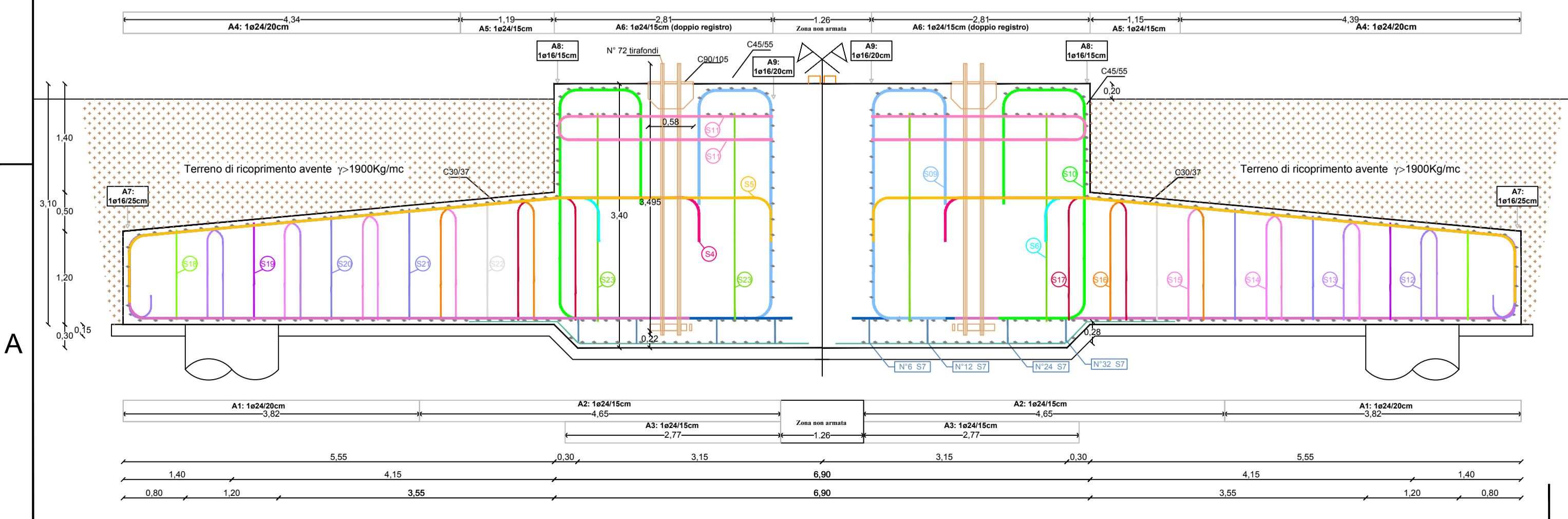
Tipo di acciaio:	B450C
Tensione di snervamento:	450 N/mm <sup>2</sup>
Tensione di rottura:	540 N/mm <sup>2</sup>

Gabbia di armatura plinti ACE01, ACE02, ACE03, ACE04, ACE05, ACE06, ACE07, ACE08, ACE09, ACE10, ACE11, ACE12, ACE13, ACE14, ACE15, ACE16, ACE17, ACE18

Lunghezza pali 20m  
Armatura longitudinale 18Ø20  
Staffe a spirale Ø10 passo 10cm



B SEZIONE A-A (scala 1:25)



**Comune di : ACERENZA**

Provincia di : POTENZA  
Regione : BASILICATA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI POTENZA PARI A 36 MW**  
PROGETTO DEFINITIVO

**OPERA**

**OGGETTO**

TITOLO ELABORATO :  
DETTAGLI COSTRUTTIVI:  
ARMATURA PLINTO DI FONDAZIONE E PALI

DATA : OTTOBRE 2018 N° CODICE ELABORATO : **A.16.b.8.III**

SCALA : 1:20

Folder : Elaborati di Progetto Tipologia : D Lingua : ITALIANO

**I TECNICI**

**Tekto studio**  
Dot. Ing. Gianluca Vultaggio  
Via Pagliarelle 108, 82018 San Giorgio del Sannio (BN)  
tel: 340 91 94 944  
tel/fax: 0824 58 197  
e-mail: ing.gianluca.vultaggio@gmail.com  
pec: ing.gianluca.vultaggio@pec.it  
web: www.tektostudio.com

**IVPC Power 8 S.p.A.**  
Società Unipersonale  
Sede legale: 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappello Vecchio 11  
Sede Operativa: 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108  
Indirizzo email: ivpcpower8@pec.ivpc.com  
P.I. 0253358045  
Amministratore Unico: Avv. Oreste Vigorito  
Società del Gruppo IVPC

00	OTTOBRE 2018	Emissione per Progetto Definitivo - Richiesta V.I.A. e A.U.	ing. C. Molinaro	ing. G. Vultaggio	IVPC Power 8
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.