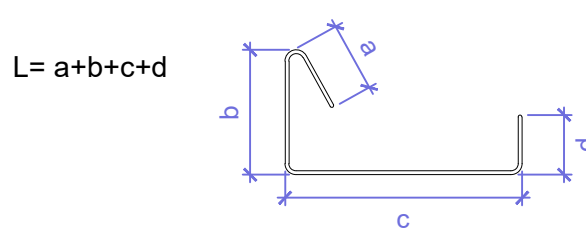


NOTE GENERALI

- DOVE NON DIVERSAMENTE INDICATO:
- LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN cm
  - LE QUOTE IN ELEVAZIONE SONO ESPRESSE IN m
  - LE DIMENSIONI DEI PROFILI E DEI PIATTI SONO ESPRESSE IN mm
  - IL DIAMETRO DELLE BARRE D'ARMATURA È ESPRESSO IN mm
  - LA LUNGHEZZA DELLE BARRE D'ARMATURA È ESPRESSA IN cm

- DOVE NON DIVERSAMENTE INDICATO:
- LA SOVRAPPOSIZIONE DELLE BARRE D'ARMATURA E' DI 500
  - TUTTE LE BARRE D'ARMATURA DEVONO TERMINARE CON UNA PIEGA A 90°, DI LUNGHEZZA ADEGUATA ALL'ELEMENTO STRUTTURALE CHE LE CONTIENE
  - L'IMPRESA APPALTATRICE DEVE CONTROLLARE LE LUNGHEZZE DELLE BARRE D'ARMATURA E DEI PROFILI METALLICI PRIMA DELL'APPROVVIGIONAMENTO DEI MATERIALI E DEL TAGLIO DEGLI STESSI
  - LA LUNGHEZZA DI OGNI BARRA D'ARMATURA È CALCOLATA COME SOMMA DELLE LUNGHEZZE MISURATE ALL'ESTERNO DEL FERRO



MATERIALI DIAFRAMMI

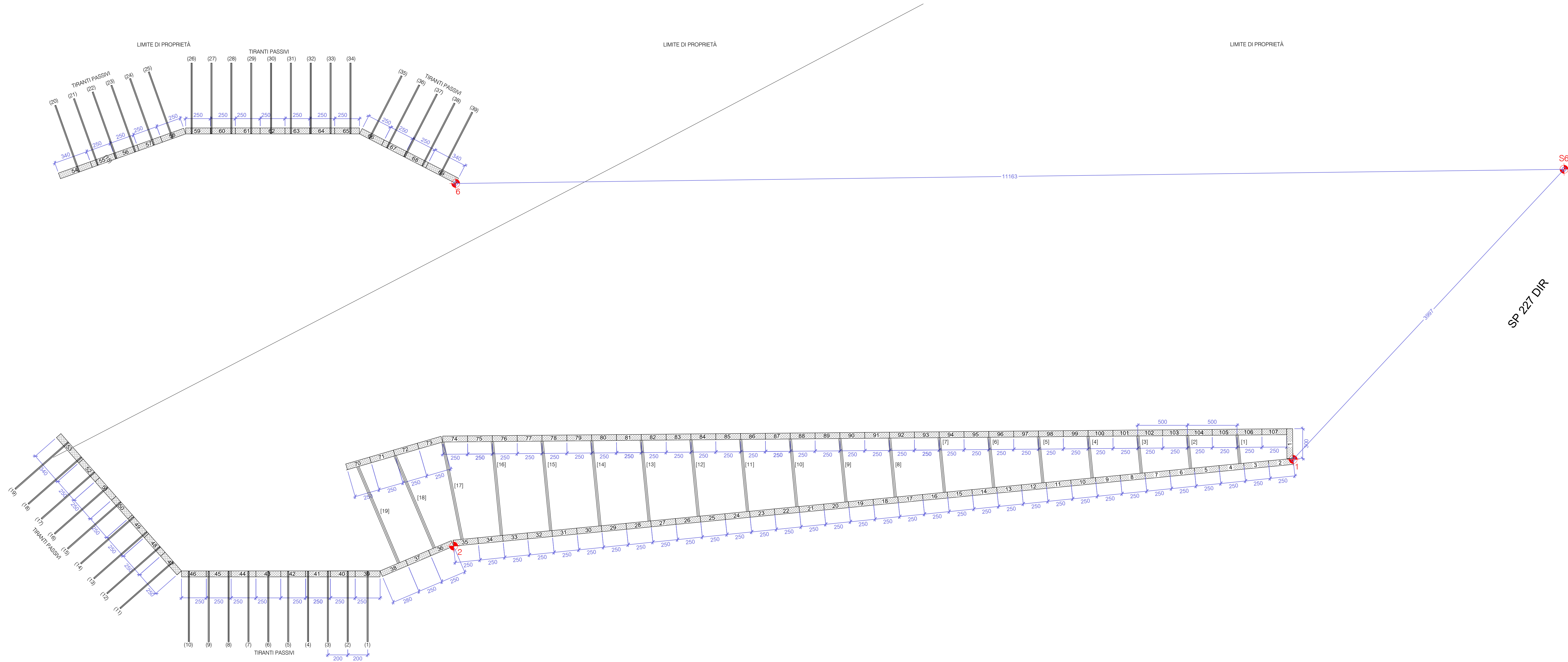
Calcestruzzo (UNI EN 206-1/UNI 11104):

- Calcestruzzo a prestazione garantita per paratie:
- Classe di resistenza a compressione: C28/35
  - Classe di esposizione: XC4
  - Copriferro netto: c = 55 mm
  - Dimensione massima nominale dell'aggregato: 25 mm
  - Classe di consistenza: S5

Acciaio per C.A.:

- B450C
- (n) N°39 TIRANTI PASSIVI COSTITUITI DA MICROPALI IN ACCIAIO Ø139.70, SPESSORE 8 mm, INCLINATI DI 45°, L=10.00 m, INTERASSE 2.00 m
- (n) N°19 PUNZONI PROVVISORI DI SOSTEGNO IN ACCIAIO Ø244.50, SPESSORE 8 mm, CON PIASTRE IN APPOGGIO 350x350x10 mm E MENSOLE DI SOSTEGNO.

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO DIAFRAMMI PERIMETRALI  
scala 1:200



LAVORI DI REALIZZAZIONE MANUFATTO DI  
GRIGLIATURA LUNGO IL CANALE SCOLMATORE DI  
NORD-OVEST (C.S.N.O.) IN LOCALITÀ CISLIANO (MI)

PROGETTO ESECUTIVO

ALLEGATO			N.
Opere di sostegno: Planimetria di tracciamento diaframmi, tiranti passivi e puntoni provvisori			217
C.U.P.	C.I.G.	SCALA:	
B88B20000340002	-	1:200	
Commissa progettista	Codice elaborato	File	
455.03510	455.03510	PE-02-217-D-01.dwg	

PROGETTAZIONE		APPROVATO
PROGETTISTA: Ing. Roberto Keffer Ordine degli Ingegneri di Milano n. 10669		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Sabrina Canali

REDATTO	VERIFICATO
-	-
FEBBRAIO 2024	0.1
OTTOBRE 2022	0.0
DATA	REVISIONE
	NOTA
QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI AIPo - Parma 21-4-11, v. 100 - art. 2754-4-11, v. 100 - art. 2754-4-11, v. 100	