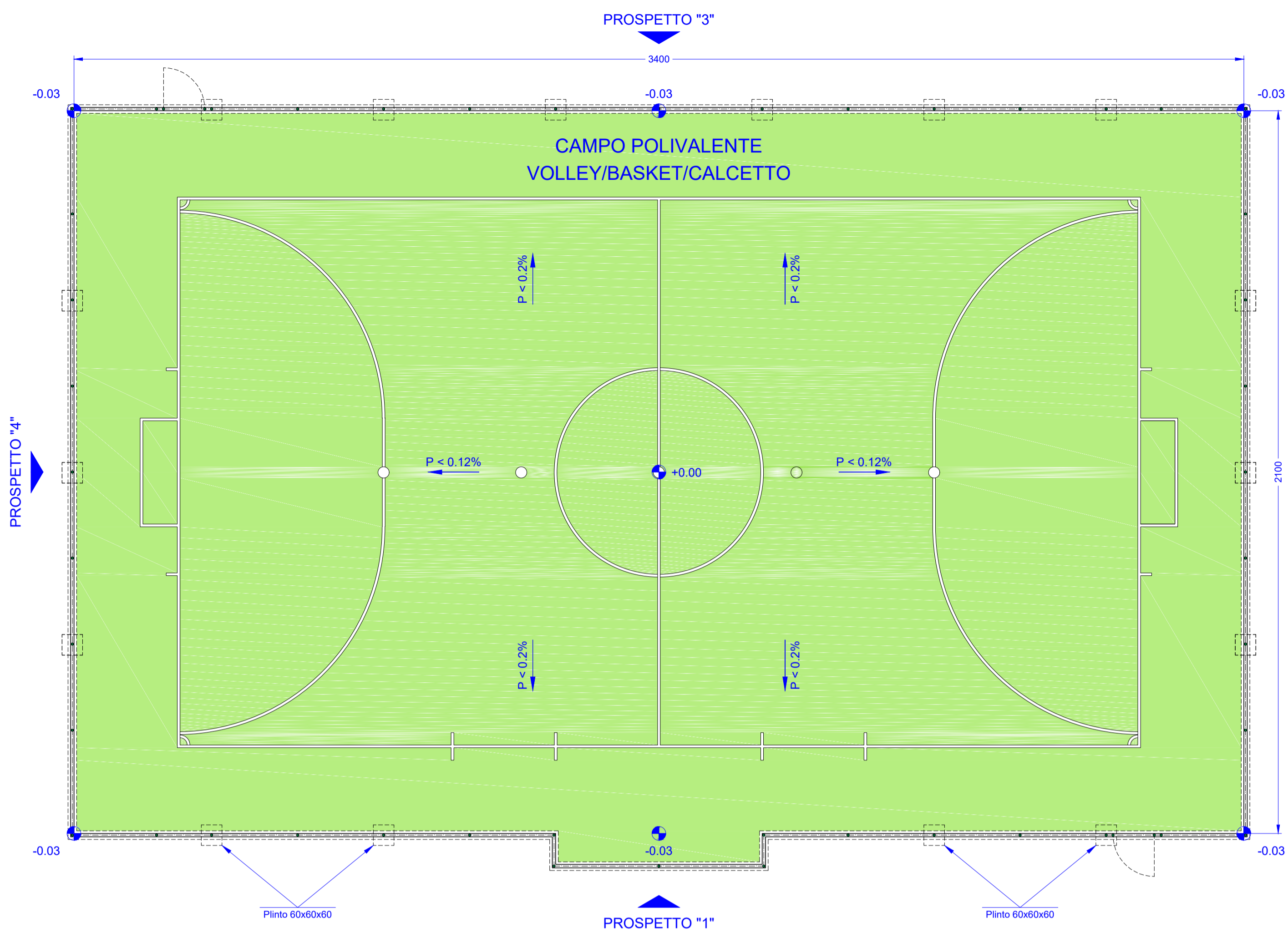
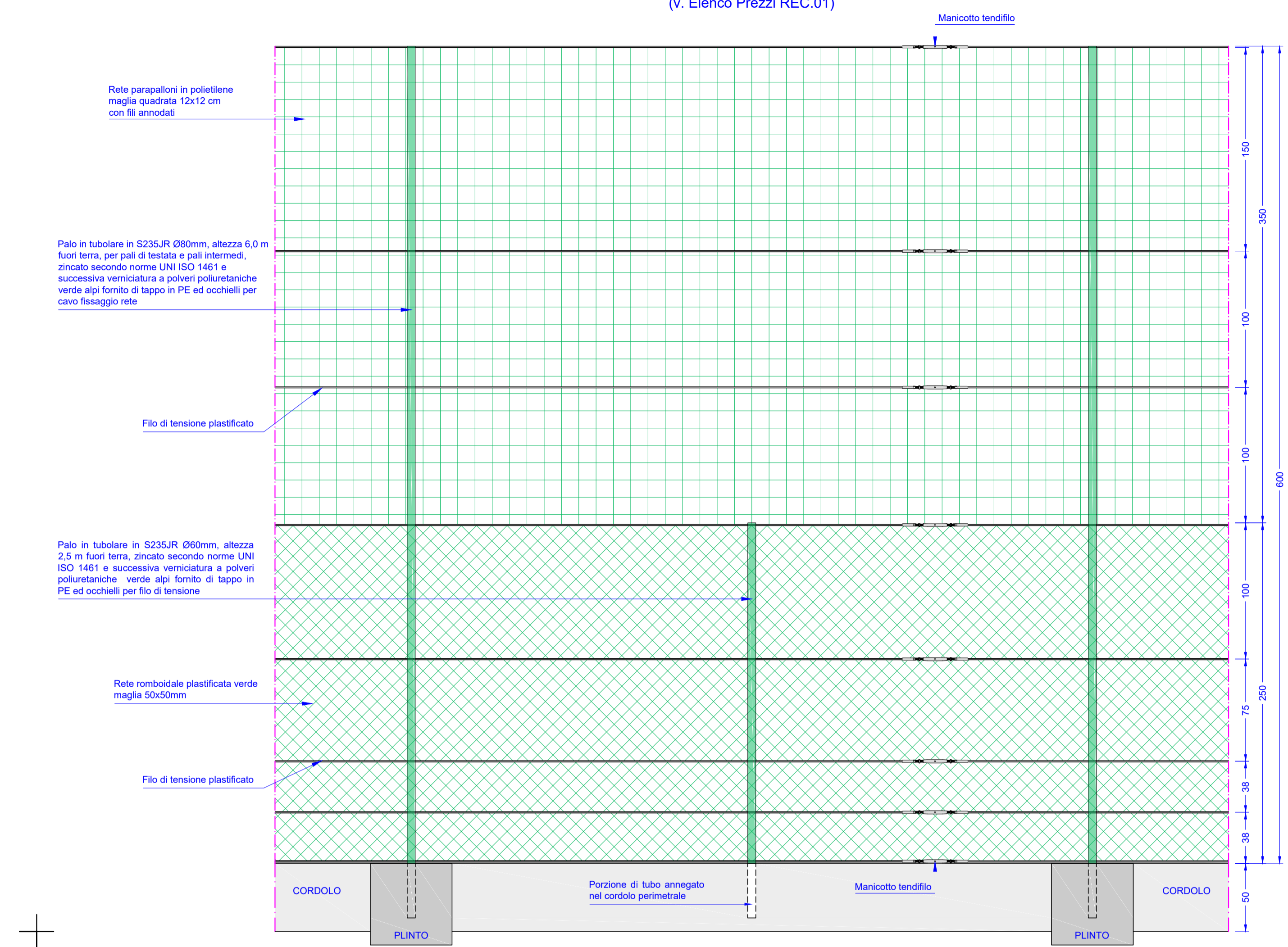


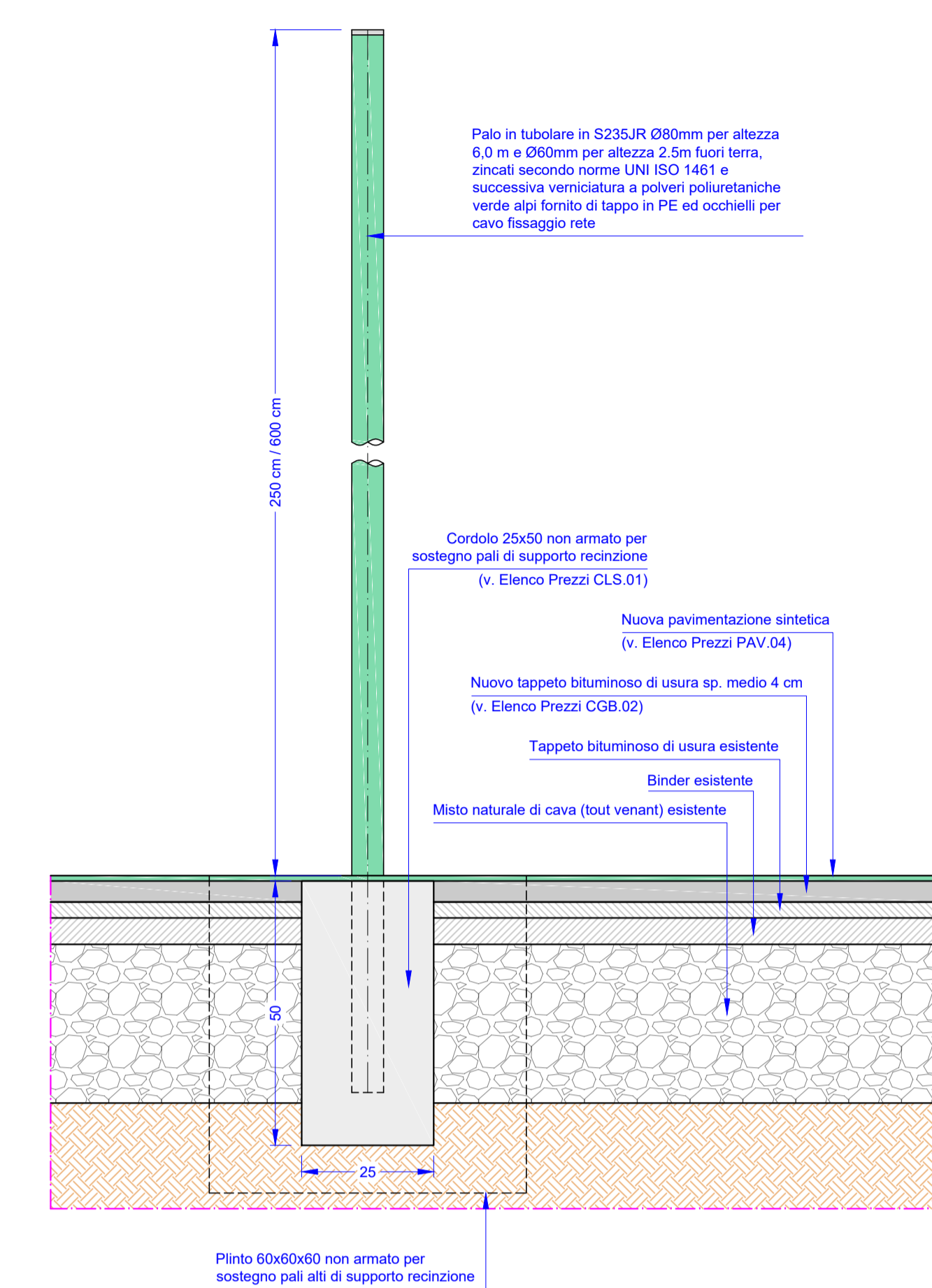
CAMPO POLIVALENTE - PIANTA 1:100



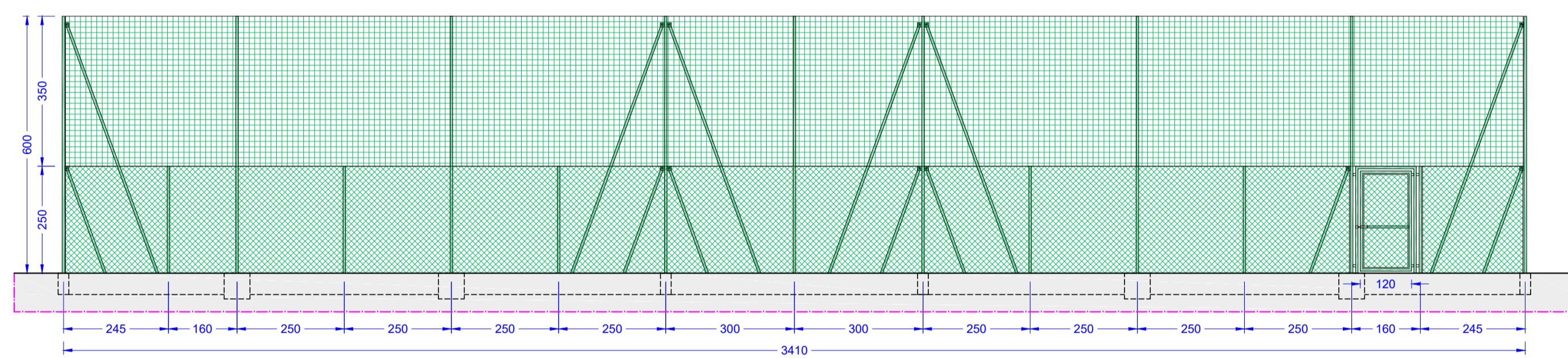
PARTICOLARE RECINZIONE CAMPO POLIVALENTE - 1:25
(v. Elenco Prezzi REC.01)



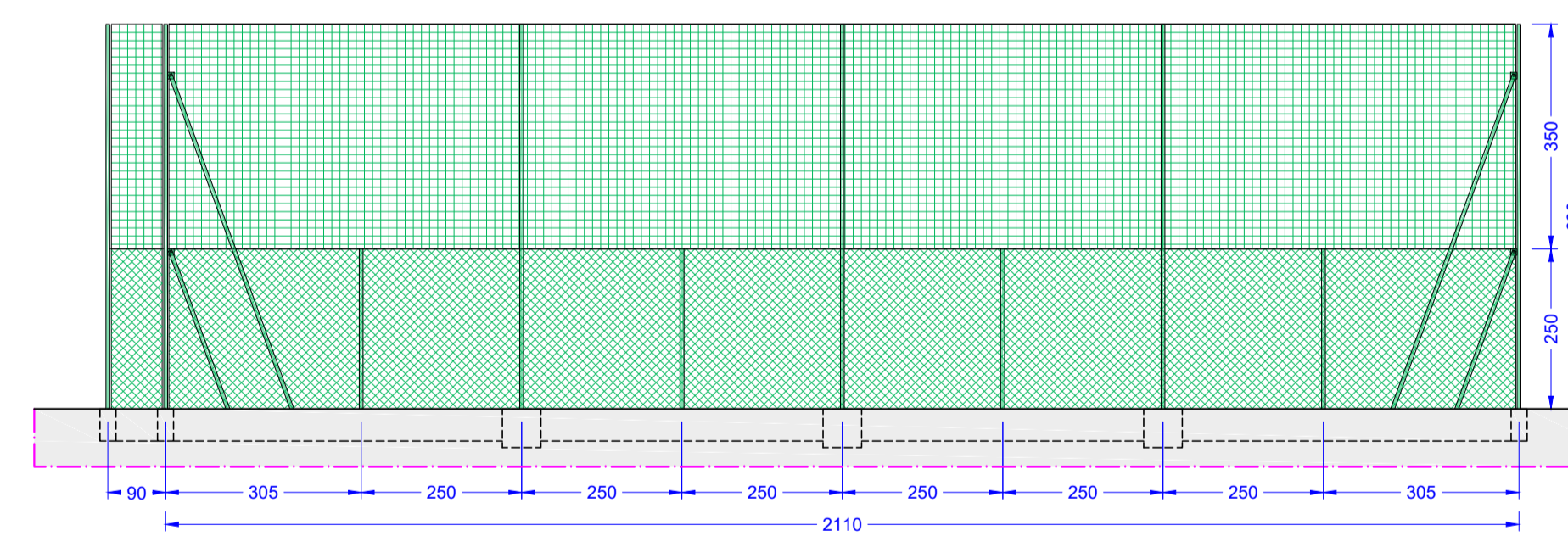
PARTICOLARE CAMPI SPORTIVI
CORDOLO PERIMETRALE E STRATIGRAFIE
SEZIONE - 1:10



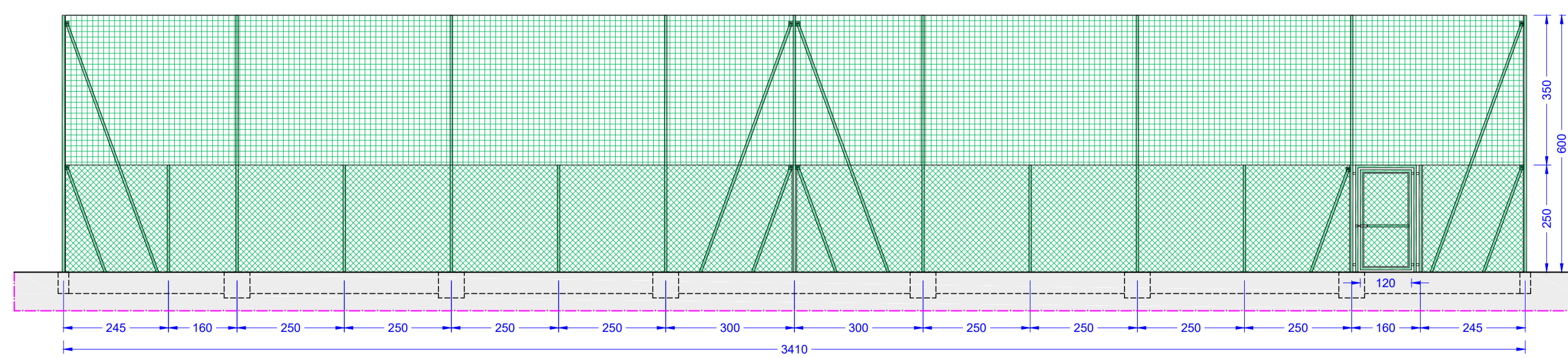
RECINZIONE CAMPO POLIVALENTE - 1:100
PROSPETTO *1*



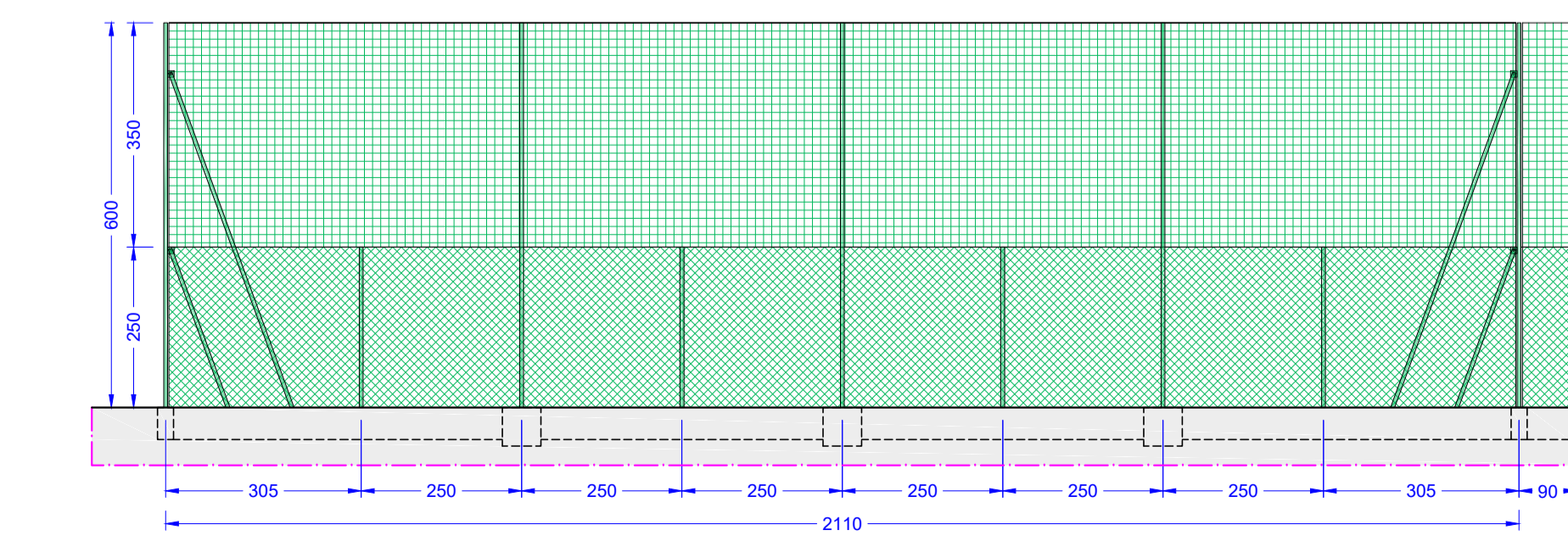
RECINZIONE CAMPO POLIVALENTE - 1:100
PROSPETTO *2*



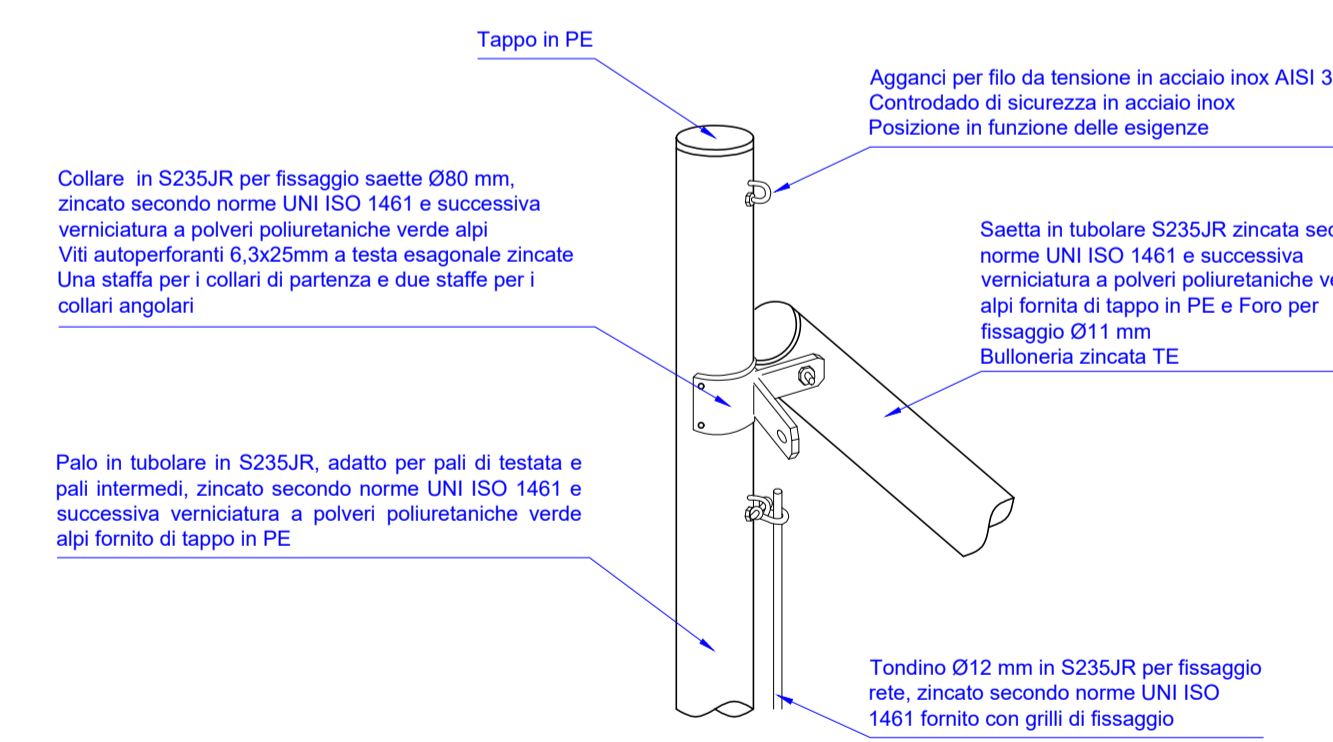
RECINZIONE CAMPO POLIVALENTE - 1:100
PROSPETTO *3*



RECINZIONE CAMPO POLIVALENTE - 1:100
PROSPETTO *4*



PARTICOLARE RECINZIONE CAMPO POLIVALENTE
VISTA ASSONOMETRICA PALO CON SAETTA



DISTINTA MATERIALI

DESCRIZIONE	QUANTITA'
Pali di altezza 2.5 m	20 Unità
Pali di altezza 6.0 m	32 Unità
Saette alte	14 Unità
Saette basse	16 Unità
Recinzione in polietilene maglia 12x12 cm	392.70 mq
Recinzione in rete romboidale	280.50 mq
Cancelli (1.2 m x 2.5 m)	2 Unità

STUDIO DI INGEGNERIA ING. ALBERTO LEDDA
Via Peretti 2/A - 09047 Selargius (CA) - Tel. 070 540661 / 392 8648191 - email: alberto.ledda@hsqcall.it - PEC: alberto.ledda@ingnec.eu



UNIONE DEI COMUNI "MARMILLA"
COMUNE DI VILLAMAR
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

OGGETTO: RIQUALIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI SPORTIVI
REALIZZAZIONE DI UN CAMPO DA TENNIS, DI UN CAMPO DA CALCIO A 5 - BASKET - VOLLEY PRESSO LE SCUOLE ELEMENTARI DI VIA RINASCITA - VILLAMAR

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI: CAMPO POLIVALENTE
PARTICOLARI COSTRUTTIVI
PAVIMENTAZIONE E RECINZIONE

PROGETTISTA: Ing. Alberto Ledda
ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N.2655 Dr. Ing. ALBERTO LEDDA

R.U.P.: Ing. Valerio Porcu

PRATICA N°: 118
FILE DWG/PDF: Tavole C
DATA: Giugno 2018

TAVOLA:
C2
VERSIONE: 01