

SEZIONE AA DI PROGETTO DELLA PISTA TRASVERSALE

Scala 1:20

Manto sintetico elastico semidrenante omologabile FIDAL, sp. 13-14 mm di nuova realizzazione, composto da:
 - mano di attacco primer poliuretano;
 - primo strato di colata della mescola composta da granuli di termopolimero EPDM vergine di colore rosso;
 - secondo strato composto di mescola di resina poliuretano di colore rosso.

Tappeto di nuova realizzazione sp. 3/4 cm

Binder esistente sp. 5-6 cm

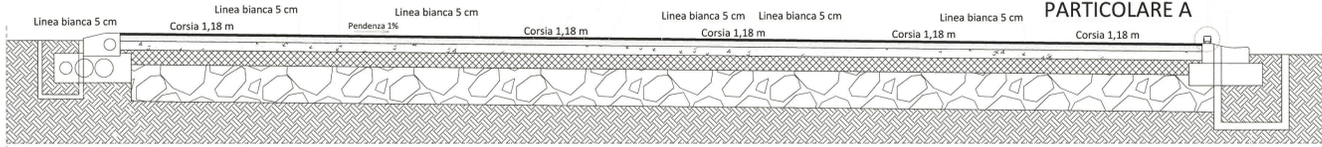
Stabilizzato esistente sp. 10 cm

Ghiaione esistente sp. 25 cm

Cunetta raccolta acque

Cordolo in acciaio zincato

PARTICOLARE A



Tubi PVC Ø 125
 Cavidotto Ø 83 mm
 Corda in rame da 35 mmq per messa a terra

Pozzetto con caditoia

SEZIONE BB PISTA SALTO TRIPLO E IN LUNGO

Scala 1:20

Nuova asse di battuta ai 9 metri

Cordolo in cemento con bordo superiore in plastica

Fossa di sabbia

Ghiaione

SEZIONE EE PIASTRA ANTITRAUMA ANTISTANTE PEDANA

LANCIO DEL DISCO

Scala 1:20

Manto sintetico elastico semidrenante omologabile FIDAL, sp. 13-14 mm di nuova realizzazione, composto da:
 - mano di attacco primer poliuretano;
 - primo strato di colata della mescola composta da granuli di termopolimero EPDM vergine di colore rosso;
 - secondo strato composto di mescola di resina poliuretano di colore rosso.

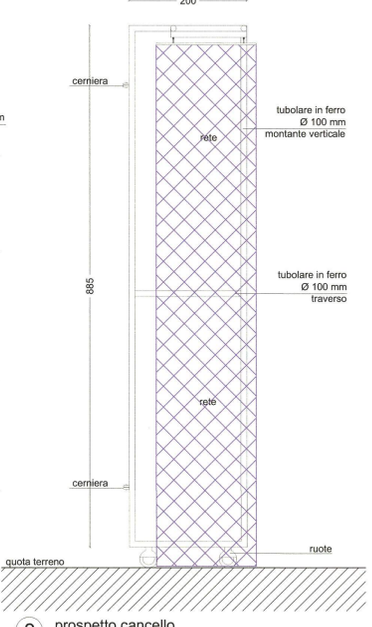
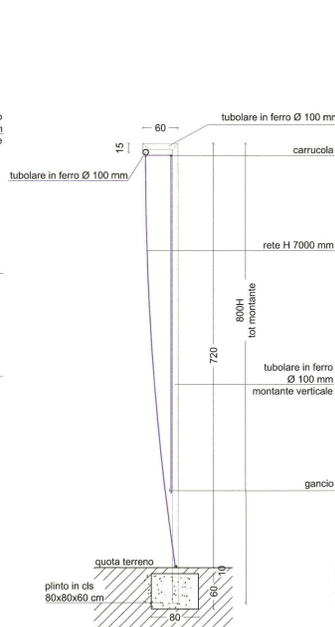
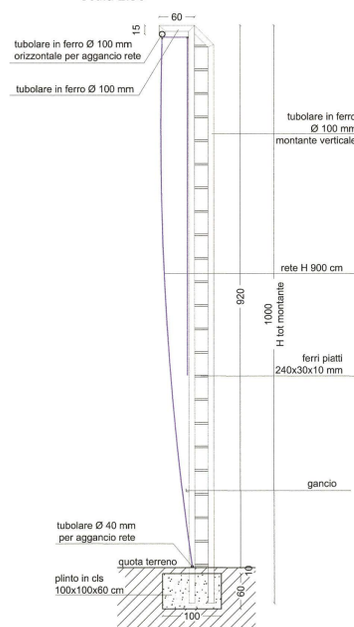
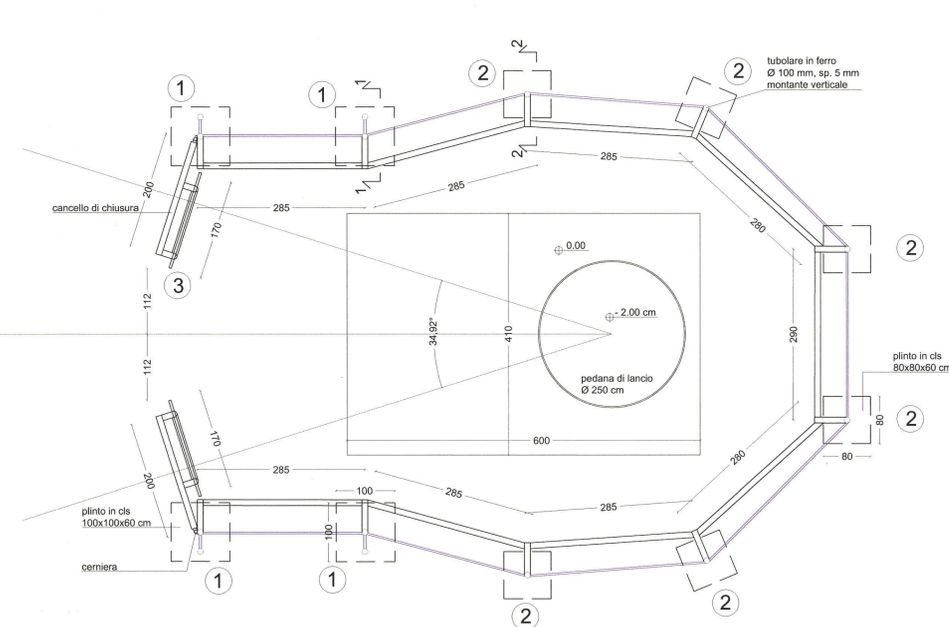
Cerchio in ferro sez mm 6x76
 Corona circolare in ferro esistente

Pedana in cls esistente

Massetto in cls sp. 25 cm

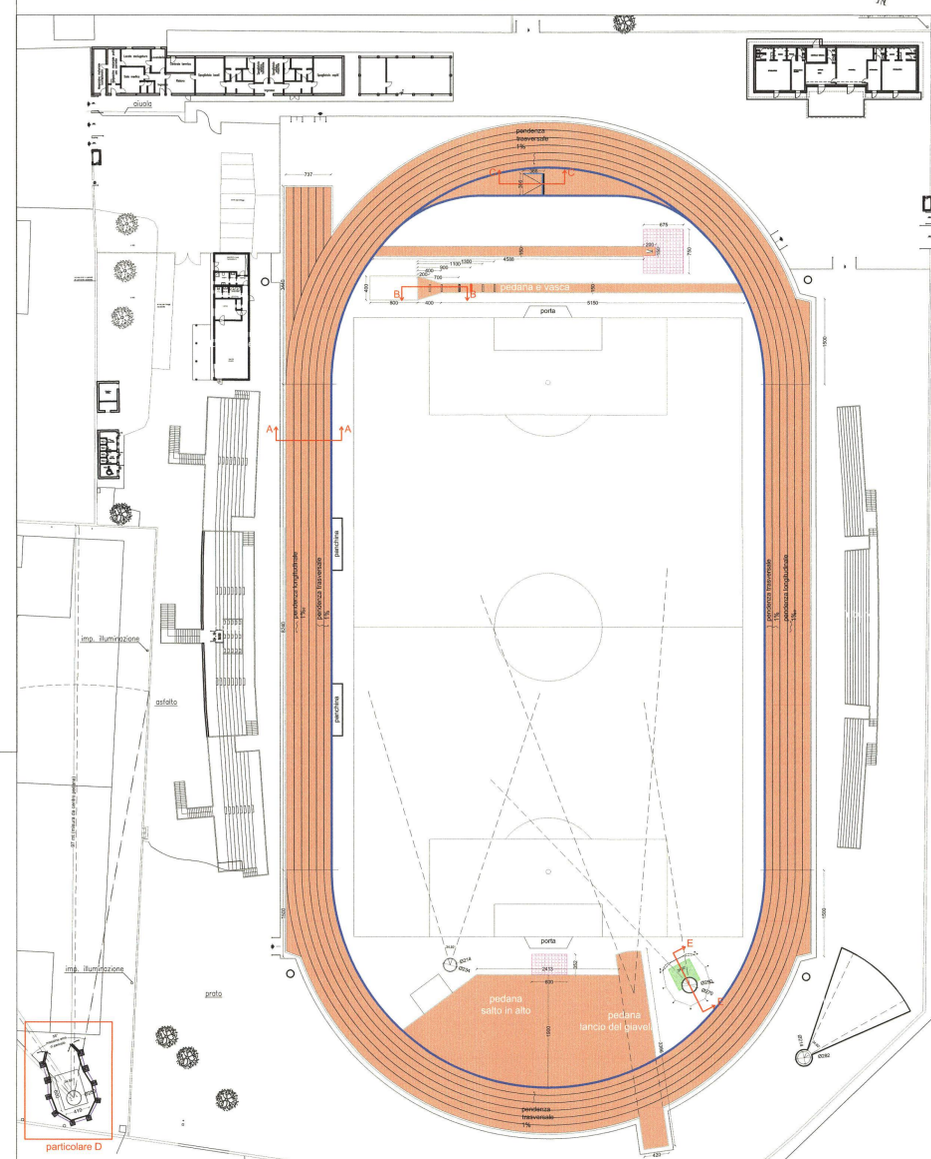
PARTICOLARE D: PEDANA LANCIO DEL MARTELLINO: SOSTITUZIONE RETE IN NYLON

Scala 1:50



PISTA DI ATLETICA CON PEDANE

Scala 1:500



STATO DI PROGETTO: PARTICOLARE FOSSA TREMILA SIEPI

Scala 1:20

Nuovo getto in calcestruzzo

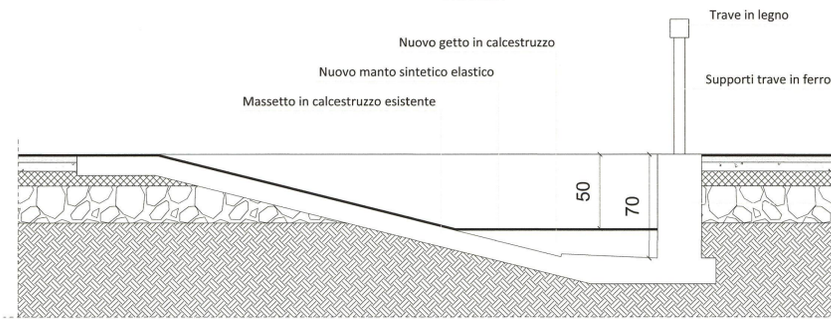
Nuovo manto sintetico elastico

Massetto in calcestruzzo esistente

Trave in legno

Supporti trave in ferro

Muretto in calcestruzzo



SEZIONE NUOVO CORDOLO IN ALLUMINIO ANODIZZATO

Scala 1:2

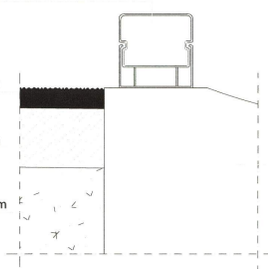
Cordolo in alluminio anodizzato

Nuovo manto sintetico sp. 13-14 mm

Nuovo tappeto sp. 3/4 cm

Binder esistente sp. 5-6 cm

Cunetta raccolta acque



PROVINCIA DI TREVISO

REGIONE DEL VENETO



CITTA' DI MONTEBELLUNA

CORSO MAZZINI, 118 - 31044 MONTEBELLUNA (TV)
 C.F. P.IVA 00471230268

SETTORE GOVERNO E GESTIONE DEL TERRITORIO - SUA E PROV. - SIC
 SERVIZIO EDIFICI

IMPIANTO DI ATLETICA LEGGERA DI MONTEBELLUNA
 ADEGUAMENTO DELLA PISTA E DELLE PEDANE

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 (geogr. Adriano Varaschin)

IL PROGETTISTA:
 (arch. Cristina Zanin)

Particolari costruttivi oggetto di intervento di anello e pedane con sezioni

DATA: novembre 2019

ELABORATO:

14

SCALA: VARIE

Comune di Montebelluna - Loggia dei Grani - Corso Mazzini n. 91 - 31044 Montebelluna (TV)

tel. 0422/41705 fax. 0422/41703 Email: info@comune.montebelluna.tv

orario di apertura al pubblico: lunedì e venerdì 10.30-12.45 mercoledì 8.15-12.45/14.45-18.15

Il presente elaborato di proprietà del Comune di Montebelluna (TV) e non può essere riprodotto né consegnato a terzi senza autorizzazione scritta, ai sensi art. 99 L. 32.04.1961 - n. 633