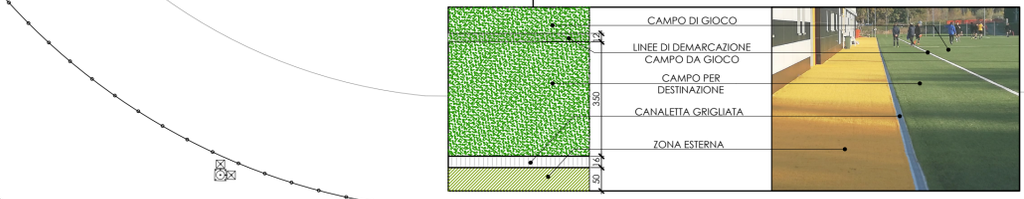
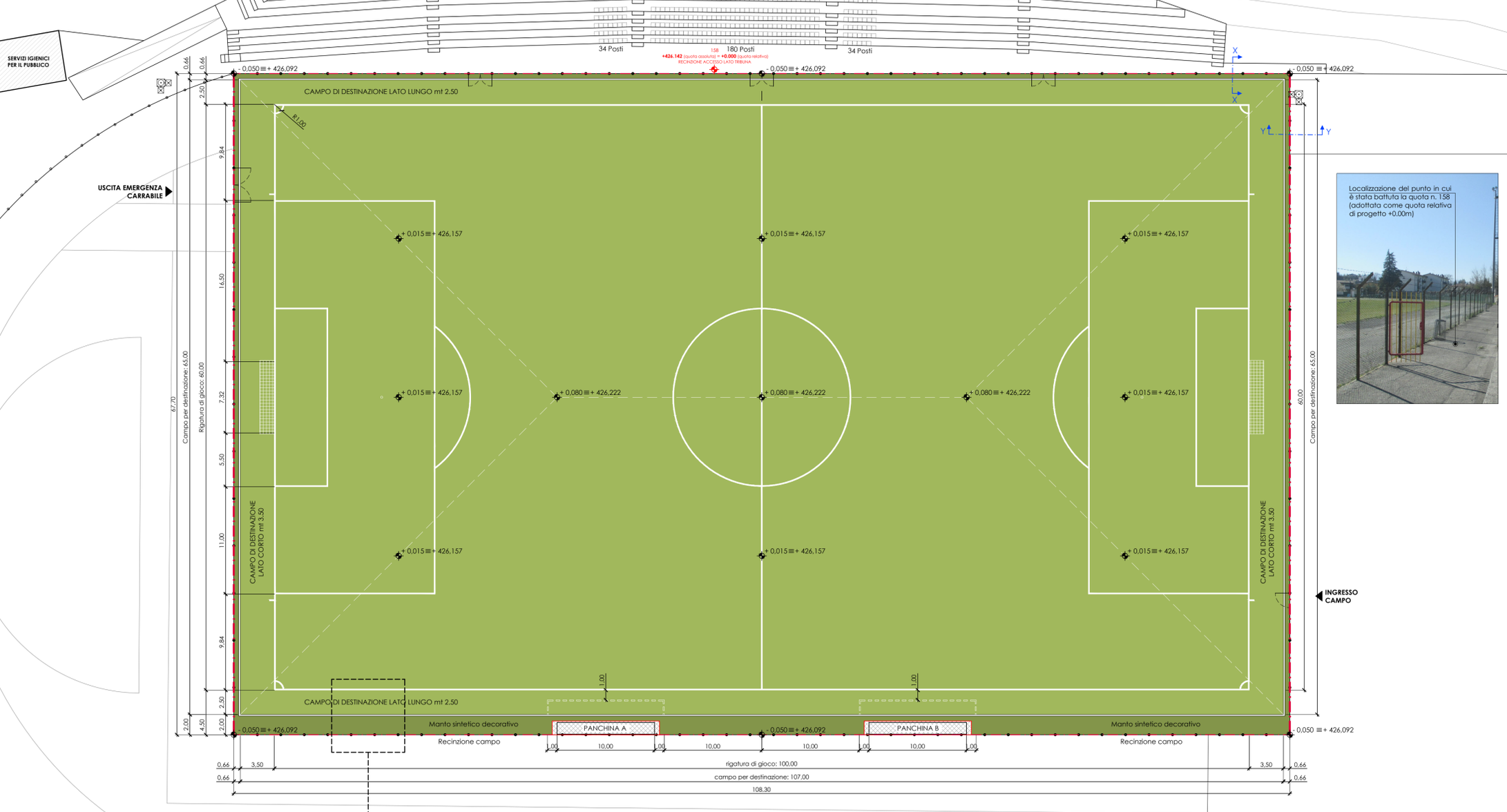


**PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO**

Scala 1:250

N.B. La quota assoluta, presa come riferimento per la realizzazione delle del nuovo campo in erba sintetica, è la n. 158 (vedi Tav.2). A tale quota corrisponderà valore relativo di progetto +0,000m.



**LEGENDA**

- ANELLI 40x40 cm IN CLS PER ISPEZIONE COLLETTORE DRENANTE POSTI AL DI FUORI DEL CAMPO PER DESTINAZIONE
- CANALETTA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE
- ELEMENTI STRUTTURALI IN CLS
- RECINZIONE METALLICA E NYLON H 2.20 m
- RECINZIONE PARAPALLONI METALLICA E NYLON H 5.00 m
- POZZETTO DIARFRAMMATO E SIFONATO IN CLS cm 100 x 100
- COLLETTORE PERIMETRALE Ø 160 mm FORATO A 180° DI RACCOLTA E SMALTIMENTO
- FOGNATURA ACQUE BIANCHE Ø 315 mm
- N° 4 IRRIGATORI A SCOMPARSA POSTI ALL'INTERNO DEL CAMPO PER DESTINAZIONE RAGGIO DI IRRIGAZIONE 45 m C.A. A 180°
- N° 2 IRRIGATORI A SCOMPARSA POSTI ALL'INTERNO DEL CAMPO PER DESTINAZIONE RAGGIO DI IRRIGAZIONE 45 m C.A. A 90°
- ZONA CON SINGOLA IRRIGAZIONE
- ZONA CON DOPPIA IRRIGAZIONE
- POZZETTO PER ALLOGGIAMENTO ELETTROVALVOLE



**RIQUALIFICAZIONE DEL CAMPO SPORTIVO COMUNALE "A. DI RIDOLFI" DI VENAROTTA**  
SOSTITUZIONE DEL MANTO E REALIZZAZIONE NUOVI SPOGLIATOI

COMUNE DI VENAROTTA

Localizzazione  
Regione Marche - Provincia di Ascoli Piceno  
Latitudine 42,8823° - Longitudine 13,4895° - 430m s.l.m.  
Comune di Venarotta - via I strada

Committente  
Comune di Venarotta  
Responsabile Unico del Procedimento  
Geom. Gino Santoni

C.I.G. Z53285782E

**PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO** (art. 23 D.Lgs 50/2016)

**CAMPO SPORTIVO**  
Planimetria di tracciamento e particolari costruttivi

Serie: **ESECUTIVO STRUTTURALE**

Reference Project C.C. SLO9.05 Revisione 002 **Tavola 5.2**  
Ing. Valentina Fanesi File G050 Data Gennaio 2020 Scala Varie  
Emesso per: Approvazione progetto definitivo-esecutivo e acquisizione pareri

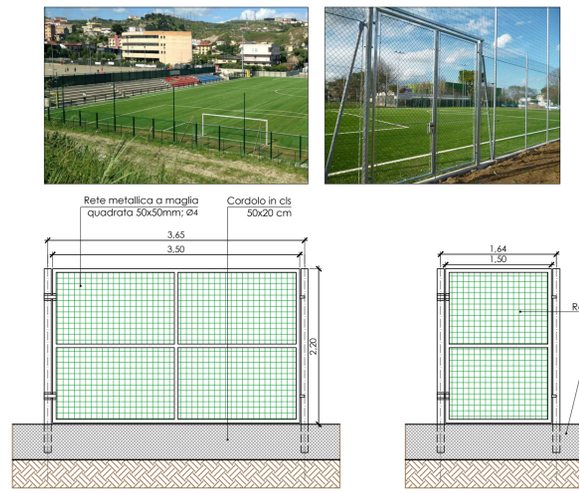
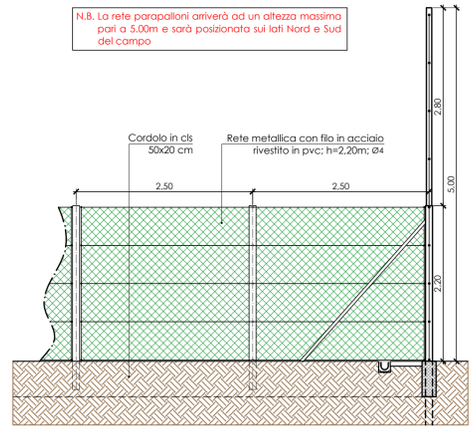
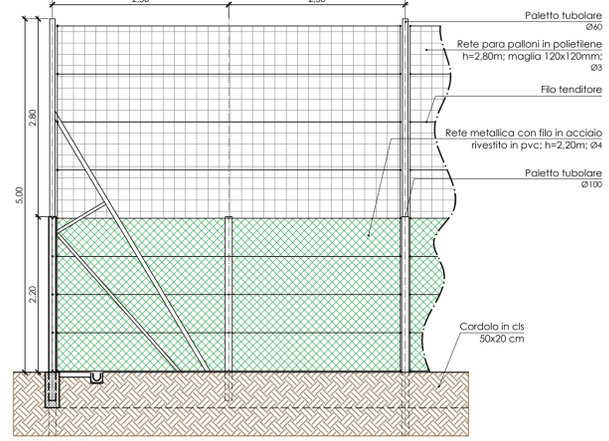
A norma delle leggi che regolano il diritto di autore questo disegno non può essere copiato, spacciato o comunicato ad altri senza l'autorizzazione del progettista

Progettista  
Dott. Ing. Michele Laorte  
Ordine di Ascoli Piceno n. 826

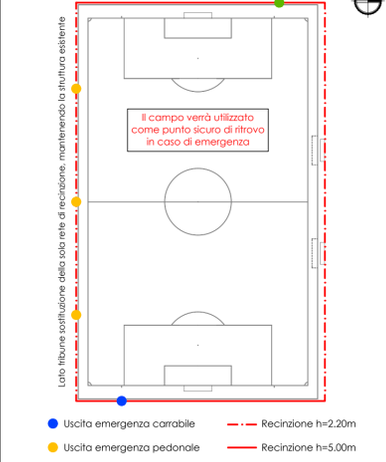
Collaboratori  
Arch. Matteo Cameli - Ing. Valentina Fanesi

**RECINZIONE PERIMETRALE DEL CAMPO**

Scala 1:12,5



**SCHEMA RECINZIONI ED ACCESSI**



LEGENDA