



**COMUNE DI VINCI**  
Provincia di Firenze

Settore 3 - Uso e Assetto del territorio  
Servizio Lavori Pubblici

**Riqualificazione impianto sportivo**  
Petroio, Vinci  
via Villa Alessandri

**LOTTO N° 1- PROGETTO ESECUTIVO**

Data:  
agosto 2020

Oggetto: STATO DI PROGETTO  
Planimetria generale scala 1:500 e 1:1000

Tavola:  
**3**

Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Claudia Peruzzi

Progettazione opere edili  
Progettazione impianto termico  
Sicurezza

Progettazione impianto elettrico  
Sicurezza

*Studio Tecnico*  
**ALESSANDRO SCAPPINI**  
Ingegnere

VIA L. CHERUBINI n° 47 - EMPOLI (FI) - CAP 50053  
TEL. 0571/970711 - FAX 0571/970712 - EMAIL: alessandro.scappini@comuni.vinci.it

*Studio Tecnico*  
**SALVAGGIO SAMUELE & MARCHETTI DANIELE**  
Periti Industriali

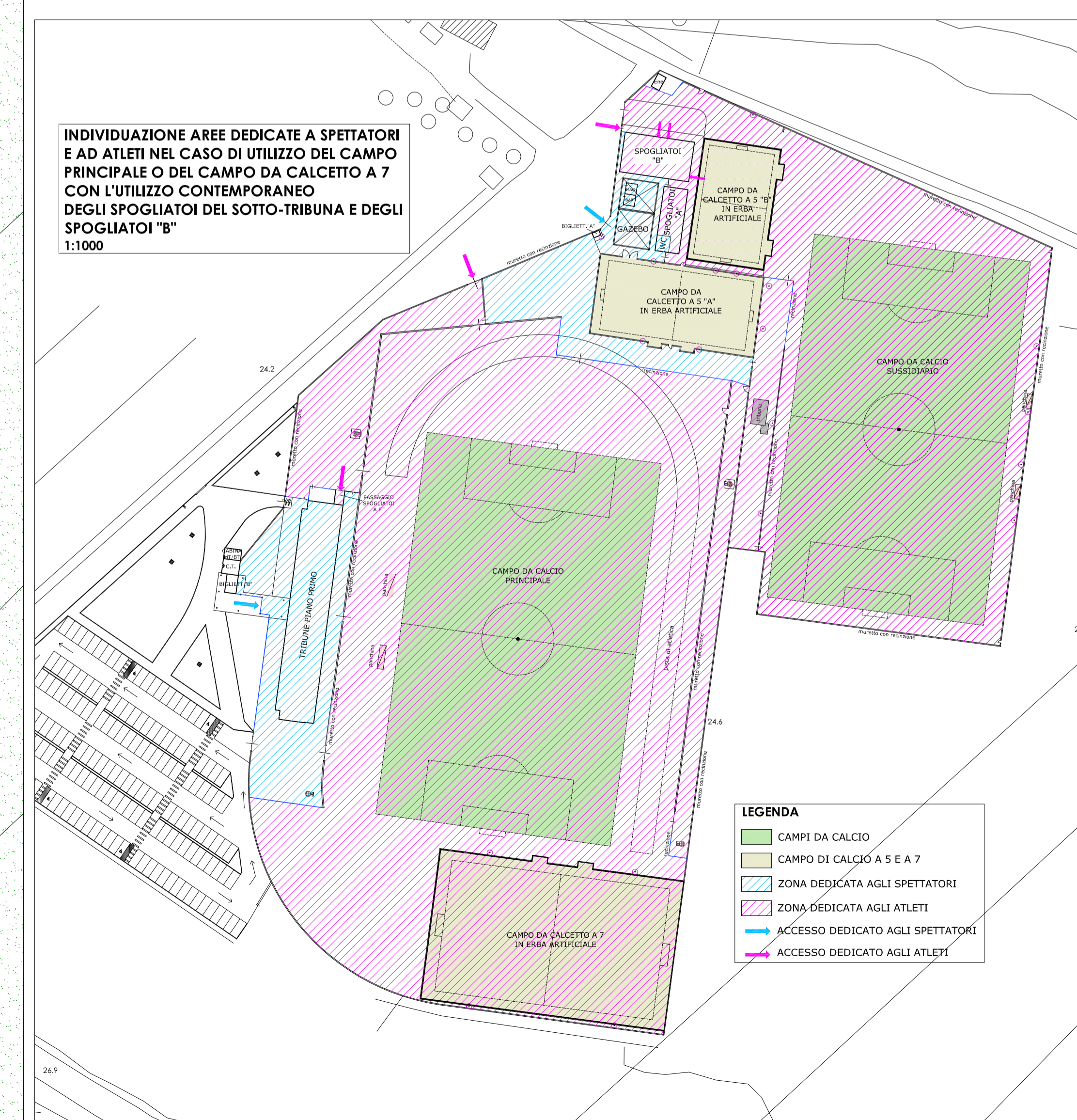
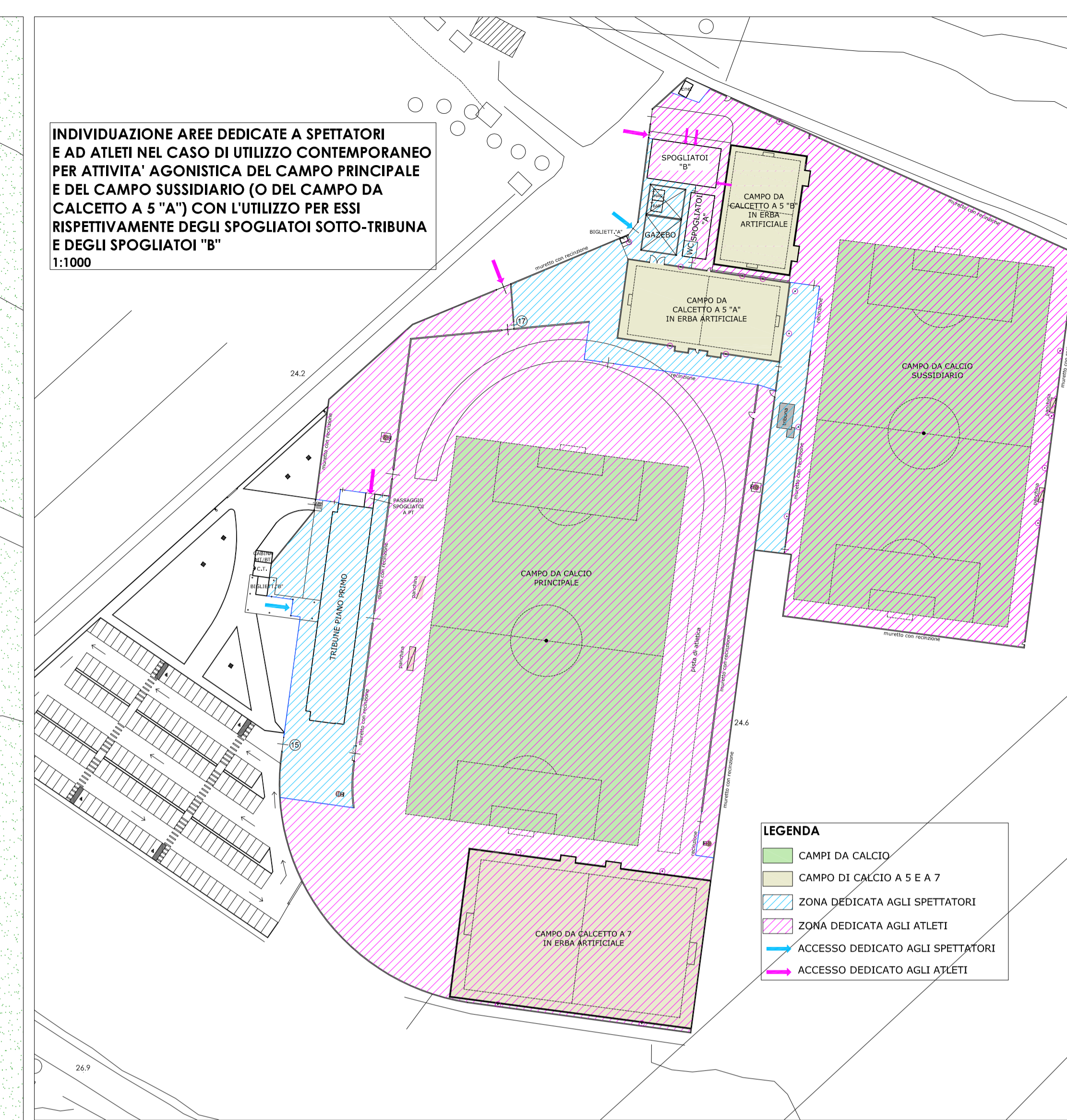
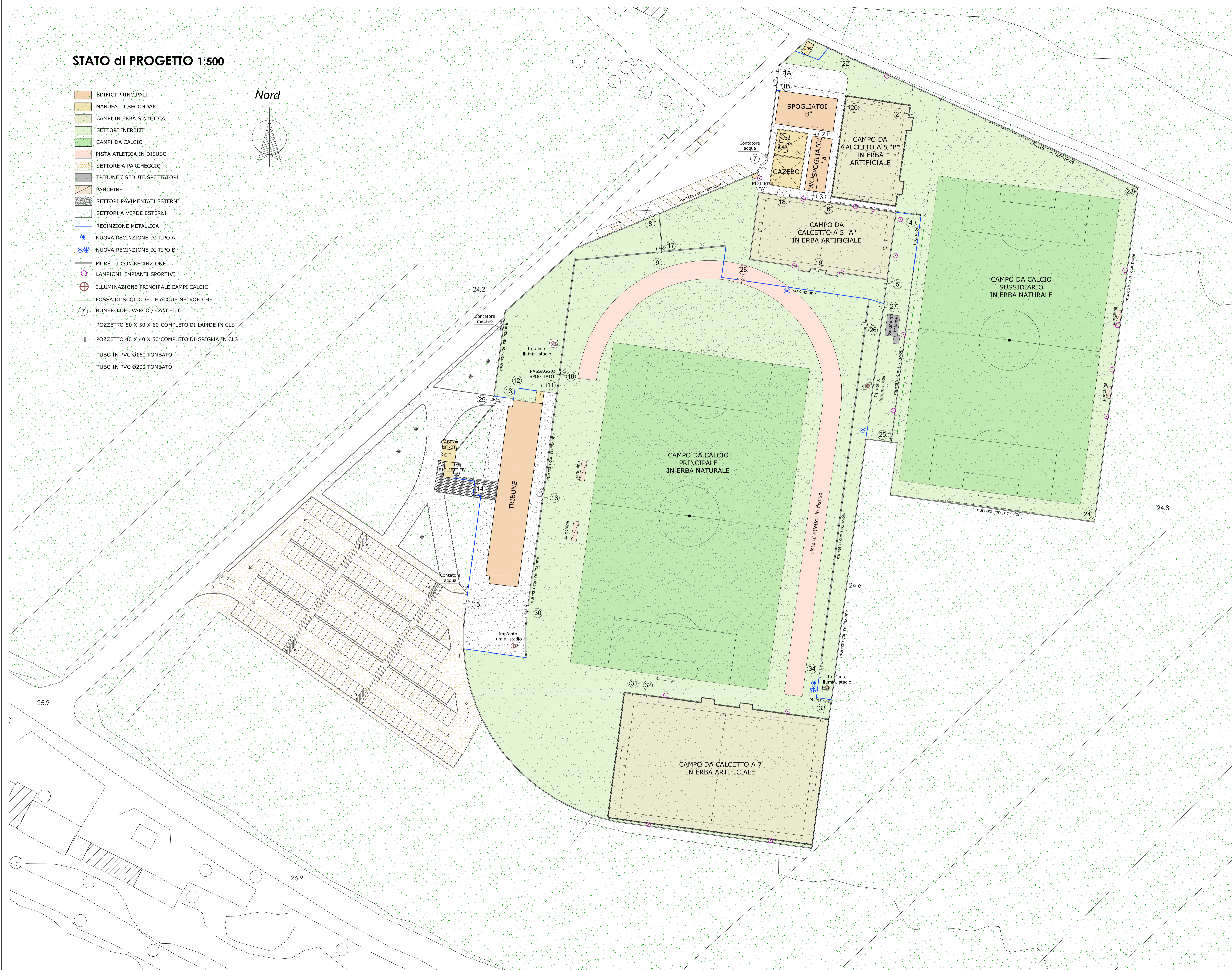
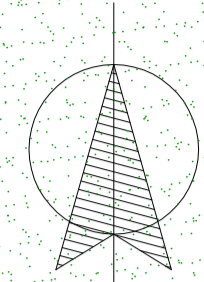
VIALE TOLLANTI n° 48 - BOLOGNINA - VINCI (FI) - CAP 50059  
TEL. 0571/970711 - FAX 0571/970712 - EMAIL: salvaggio@comuni.vinci.it

p.za Leonardo da Vinci, 29 - 50059 Vinci - tel. 05719331 - fax 057156388 - http://www.comune.vinci.fi.it  
vinci@comune.vinci.fi.it - comune.vinci@postacert.toscana.it  
C.F.822033210489 - P.I. 01916730482

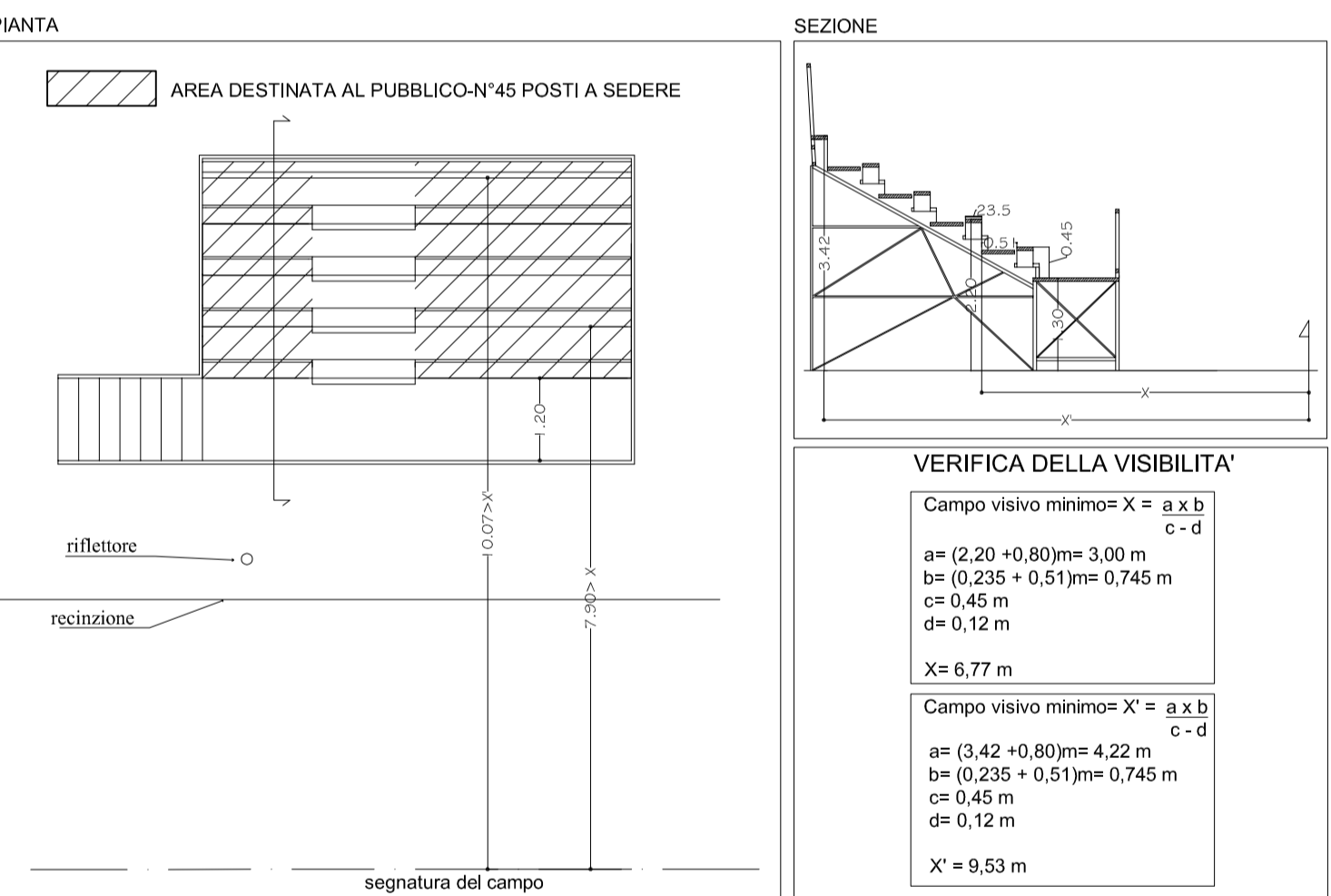
**STATO di PROGETTO 1:500**

- EDIFICI PRINCIPALI
- MANUFATTI SECONDARI
- CAMPI IN ERBA SINTETICA
- SETTORI INERBITI
- CAMPI DA CALCIO
- PISTA ATLETICA IN DISUSO
- SETTORE A PARCHEGGIO
- TRIBUNE / SEDUTE SPETTATORI
- PANCHINE
- SETTORI PAVIMENTATI ESTERNI
- SETTORI A VERDE ESTERNI
- RECINZIONE METALLICA
- NUOVA RECINZIONE DI TIPO A
- NUOVA RECINZIONE DI TIPO B
- MURETTI CON RECINZIONE
- LAMPIONI IMPIANTI SPORTIVI
- ILLUMINAZIONE PRINCIPALE CAMPI CALCIO
- FOSSA DI SCOLO DELLE ACQUE METEORICHE
- NUMERO DEL VARCO / CANCELLO
- POZZETTO 50 X 50 X 60 COMPLETO DI LAPIDE IN CLS
- POZZETTO 40 X 40 X 50 COMPLETO DI GRIGLIA IN CLS
- TUBO IN PVC Ø160 TOMBATO
- TUBO IN PVC Ø200 TOMBATO

Nord



**VERIFICA VISIBILITA' TRIBUNA DEL CAMPO SUSSIDIARIO** **SCALA 1:100**



**VERIFICA VISIBILITA' TRIBUNA DEL CAMPO PRINCIPALE** **SCALA 1:100**

