

AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

AMPLIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE
DEL CAMPO DA CALCIO
PRESSO IL CENTRO SPORTIVO PREZIOSI
OZZANO DELL'EMILIA - BOLOGNA

PROPRIETA' EDIFICIO ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA		
CODICE EDIFICIO N. 5008	CODICE PROGETTO N. J75E17000010005	TICKET N. 33038

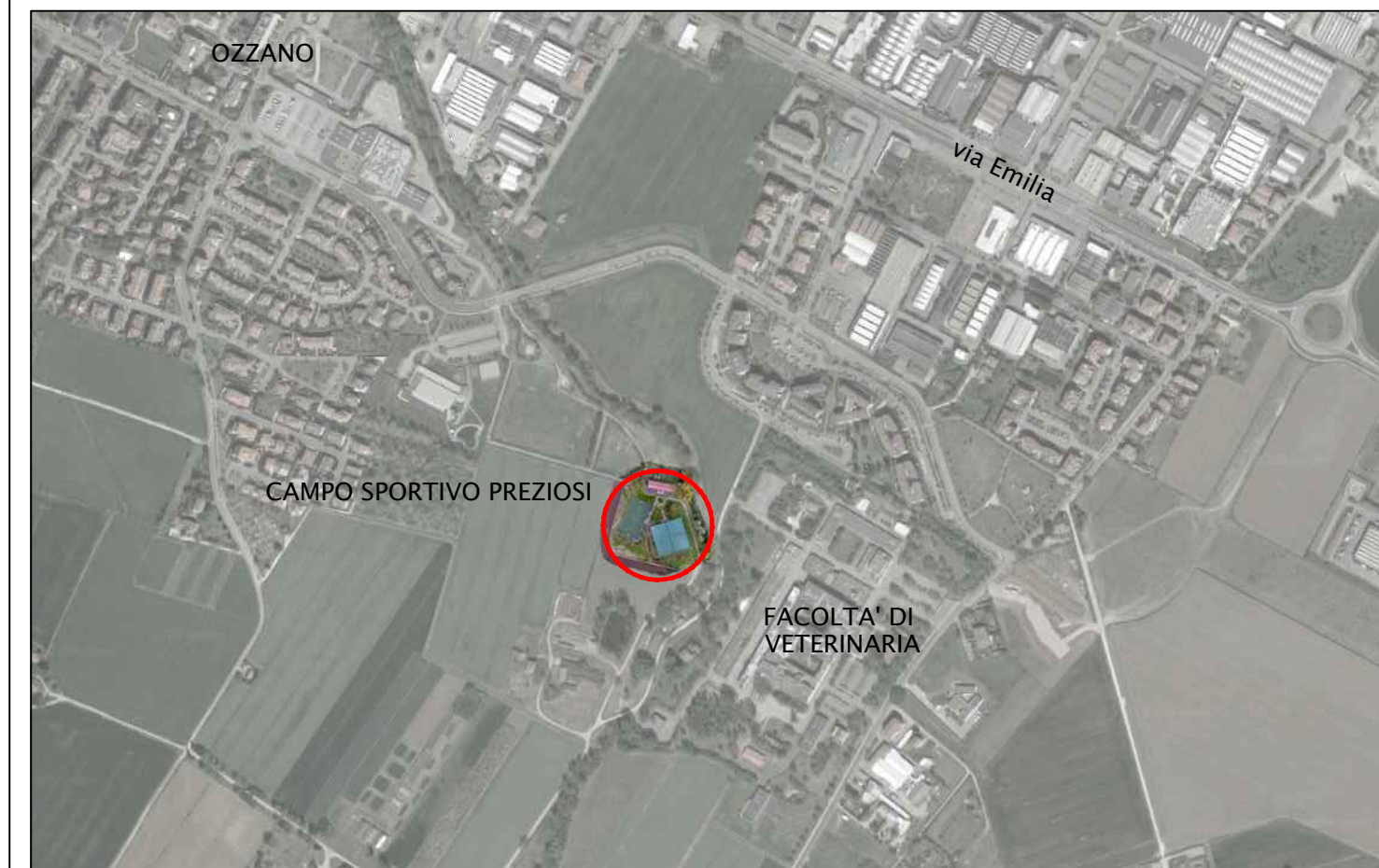
DIREGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'
ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO arch. MONICA PAGNETTI	DIRETTORE DEI LAVORI arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)
--	--

PROFESSIONISTI INCARICATI	
PROGETTO ARCHITETTONICO	arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	ing. LORENZO SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	ing. LORENZO SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE:	FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA	<input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/> AS-BUILT <input type="checkbox"/>
OGGETTO-TAVOLA	SCALA	N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI
PLANIMETRIA GENERALE PIANTA-PROSPETTI-SEZIONI PROGETTO	1:200 e 1:20	PE.AR.03
DATA	01/03/2021	TAVOLA N°
REV.	DATA	



INQUADRAMENTO

- LEGENDA
- nuovo proiettore su palo per illuminazione campo (NP.IE.04-05)
 - plafoniera illuminazione pedonale esistente
 - plafoniera illuminazione pedonale esistente di recupero
 - pozzetto di ispezione 40x40
 - pozzetto di transito nuove tubazioni elettriche in cemento 40x40cm
 - caditoia acque bianche
 - armadio in pvc per quadro elettrico spostato
 - sostituzione pali in legno recinzione esistente armadorati con nuovi pali in legno di uguale fattura (NP.AR.20)

CAMPO DI INTERVENTO
PER L'AMPLIAMENTO
DEL CAMPO DA CALCIO

segnatura campo
da calcio a 5

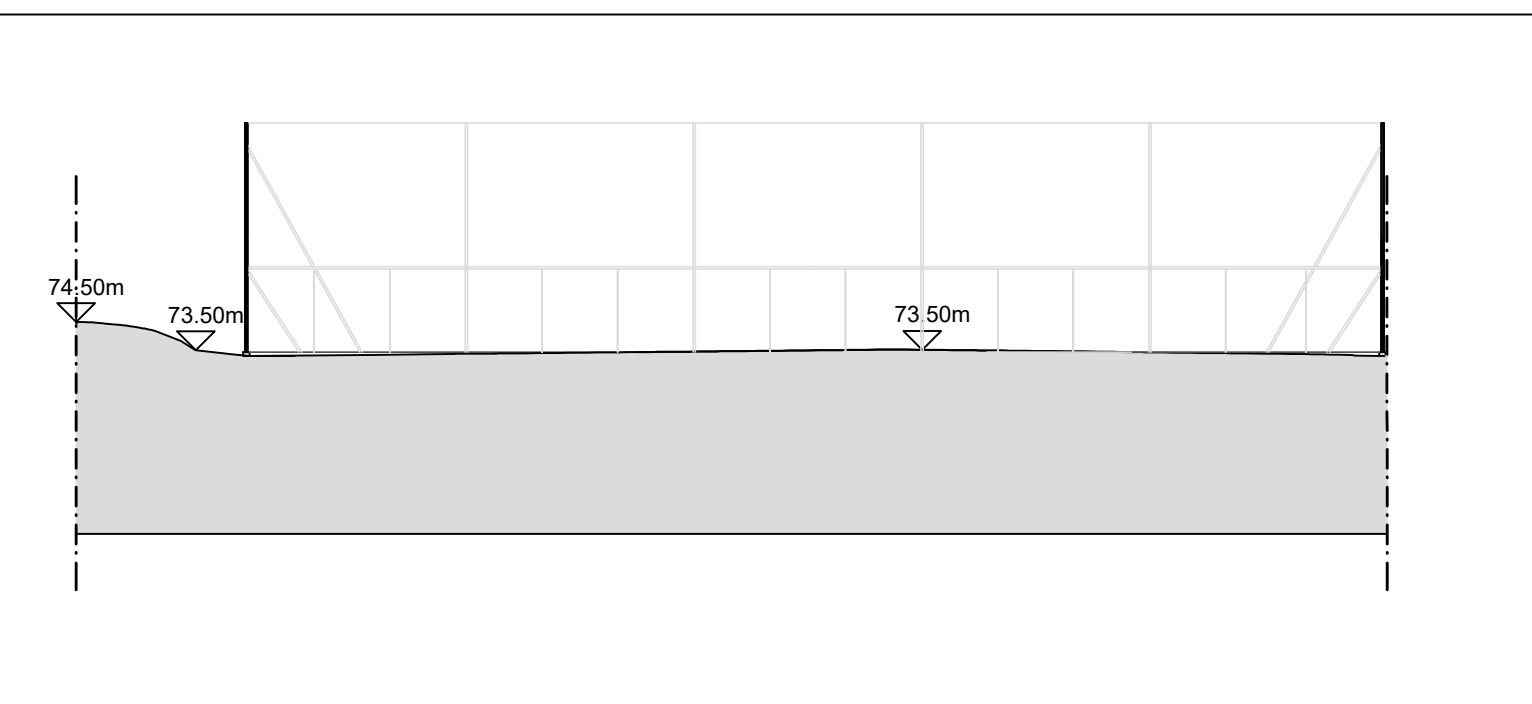
Nuova siepe mista
(Viburno, Corniolo,
Sanguinello,
Agazzino,
Lanterna)
(NP.AR.18)



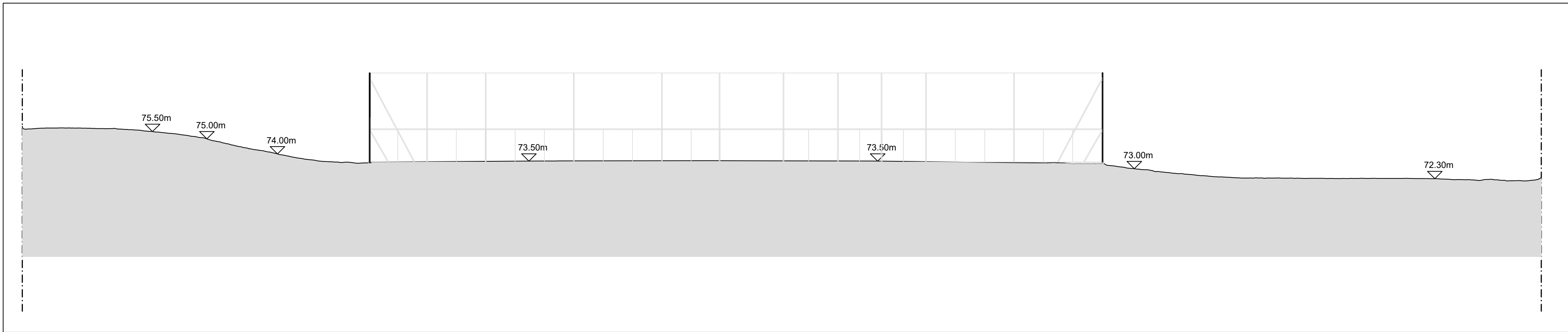
PLANIMETRIA GENERALE
scala 1:200

CORDOLATURA PERIMETRALE IN CLS
PREFABBRICATO SEZ. 6X20X100
(C01.037.040.a)

TUBOLARI IN ACCIAIO ZINCATO
DIAMETRO 60mm
CON RIVESTIMENTO ESTERNO
PLASTIFICATO



SEZIONE P2
scala 1:200

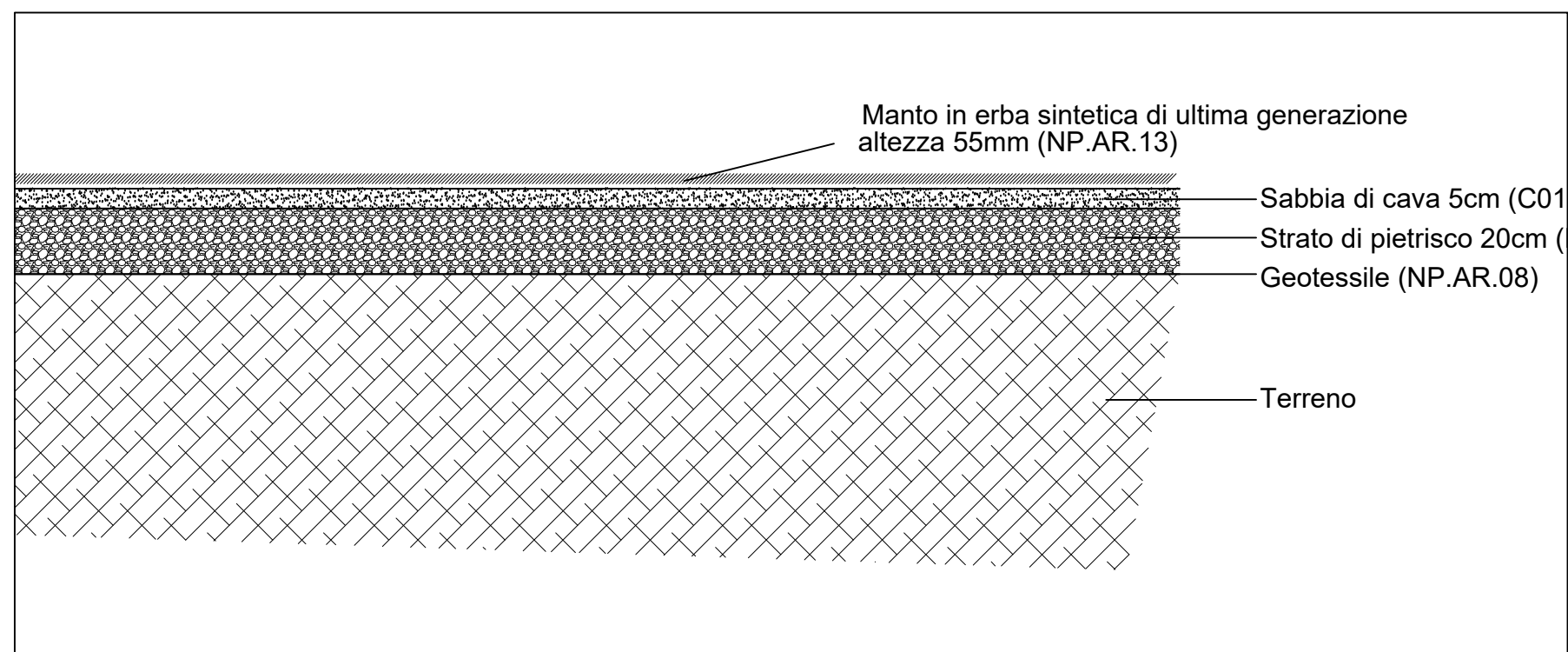


SEZIONE P1
scala 1:200

SOPRAELEVAZIONE FINO A 6.00m
CON RETE PARAPALLONI
ANCORATA A PALI CIRCOLARI

RETE H2 20 MAGLIA 50X50mm
METALLICA ZINCATA RIVESTITA
IN CLORURO DI POLIVINILE VERDE
(NP.AR.15)

PIANTA E PROSPETTI RECINZIONE
scala 1:200



STRATIFICAZIONE DEL SOTTOFONDO CAMPO DA CALCIO A 7
scala 1:20