



COMUNE DI PALERMO

Area Tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP.

Servizio Edilizia Pubblica

Progetto Esecutivo



SISTEMAZIONE A VERDE ATTREZZATO SPORTIVO E DI LIMITROFO PARCHEGGIO

TRA VIA GUIDO ROSSA E VIA DELLA GIRAFFA A BONAGIA - COMPLETAMENTO

Coordinatore della Progettazione:

Arch. Loredana Tarallo

Gruppo di Progettazione:

Arch. Francesco La Cerna, Arch. Giuseppe Lopes, Arch. Liliana Pollara, Arch. Loredana Tarallo, Ing. Leonardo Trilio, Esp. Geom. Dario Queci

Coordinatore della sicurezza:

Arch. Giuseppe Lopes

RUP:

Arch. Tiziana Benfante

Staff:

Arch. Rossella Rubino
Arch. Luisa Salpietro

PROGETTO


Planimetria Generale

Scale 1:200

elaborato

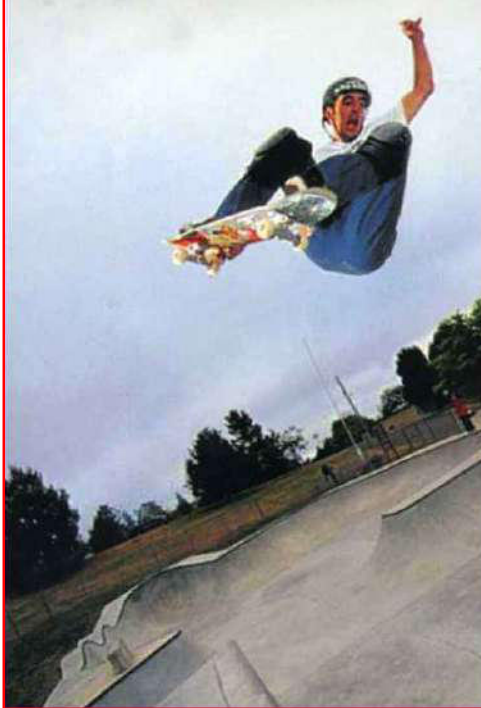
B 2

The main site plan illustrates a sports and green area located between Via Guido Rossa and Via della Giraffa. The plan includes a large rectangular area labeled 'PRIMO LOTTO (già edificato)' (already built) and a 'PARCHEGGIO' (parking) area. To the left is a 'PISTA DI PATTINAGGIO' (ice skating rink) and a 'GIARDINO PUBBLICO' (public garden). The central area features a 'CALCIO A 5' (5-a side football) field and a 'CAMPO POLIVALENTE' (multi-use field). The plan also shows various entrances: 'Ingresso pedonale' (pedestrian entrance), 'Ingresso carrabile' (motor vehicle entrance), and 'Ingresso merci e servizio' (goods and service entrance). The area is bounded by 'VIA GUIDO ROSSA' to the north and 'VIA DELLA GIRAFFA' to the east. A 'PROPRIETA' ALIENA' (alien property) is indicated to the east of the main area. The plan includes numerous elevation points (e.g., +1.35, +0.90, +1.80) and a section line A-A'.



COMUNE DI PALERMO
Area Tecnica della Rigenerazione Urbana e
delle OO.PP.
Servizio Edilizia Pubblica

Progetto Esecutivo



SISTEMAZIONE A VERDE ATTREZZATO SPORTIVO E DI
LIMITROFO PARCHEGGIO
TRA VIA GUIDO ROSSA E VIA DELLA GIRAFFA A
BONAGIA - COMPLETAMENTO

Coordinatore della Progettazione: Arch. Loredana Tarallo

Gruppo di Progettazione:
Arch. Francesco La Cerna, Arch. Giuseppe Lopes, Arch. Liliana Pollara,
Arch. Loredana Tarallo, Ing. Leonardo Trilio, Esp. Geom. Dario Queci

Coordinatore della sicurezza: Arch. Giuseppe Lopes

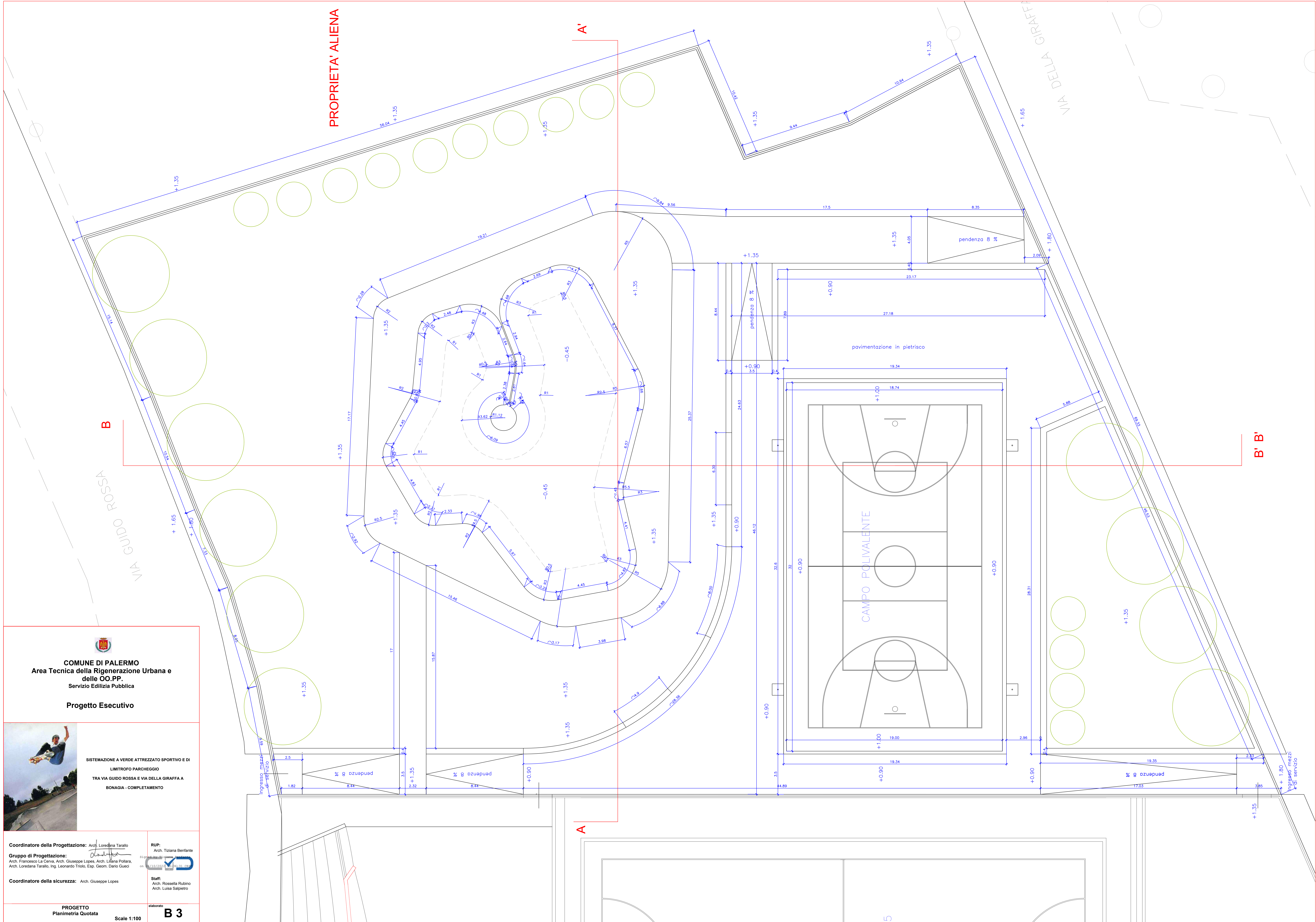
RUP:
Arch. Tiziana Benfante

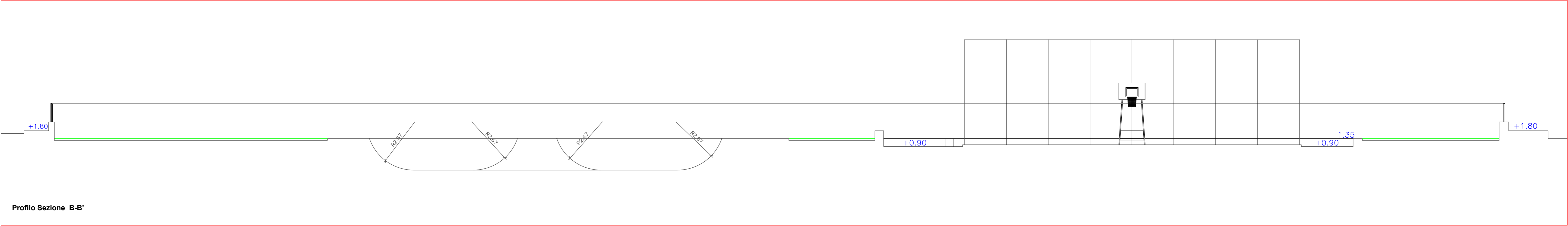
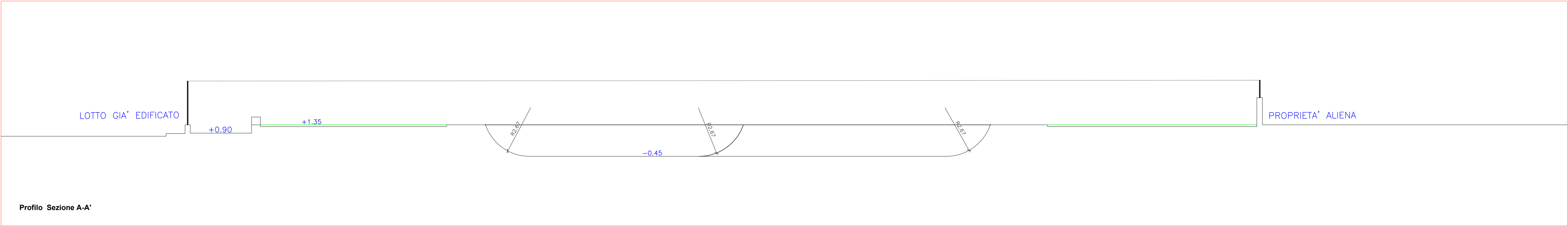
Staff:
Arch. Rossella Rubino
Arch. Luisa Salpietro

PROGETTO
Planimetria Quotata

Scale 1:100

B 3







COMUNE DI PALERMO
 Area Tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP.
 Servizio Edilizia Pubblica

Progetto Esecutivo



SISTEMAZIONE A VERDE ATTREZZATO SPORTIVO E DI LIMITROFO PARCHEGGIO
 TRA VIA GUIDO ROSSA E VIA DELLA GIRAFFA A BONAGIA - COMPLETAMENTO

Coordinatore della Progettazione: Arch. Loredana Tarallo

Gruppo di Progettazione:
 Arch. Francesco La Cerva, Arch. Giuseppe Lopes, Arch. Liliana Pollara, Arch. Loredana Tarallo, Ing. Leonardo Triolo, Esp. Geom. Dario Gueci

Coordinatore della sicurezza: Arch. Giuseppe Lopes

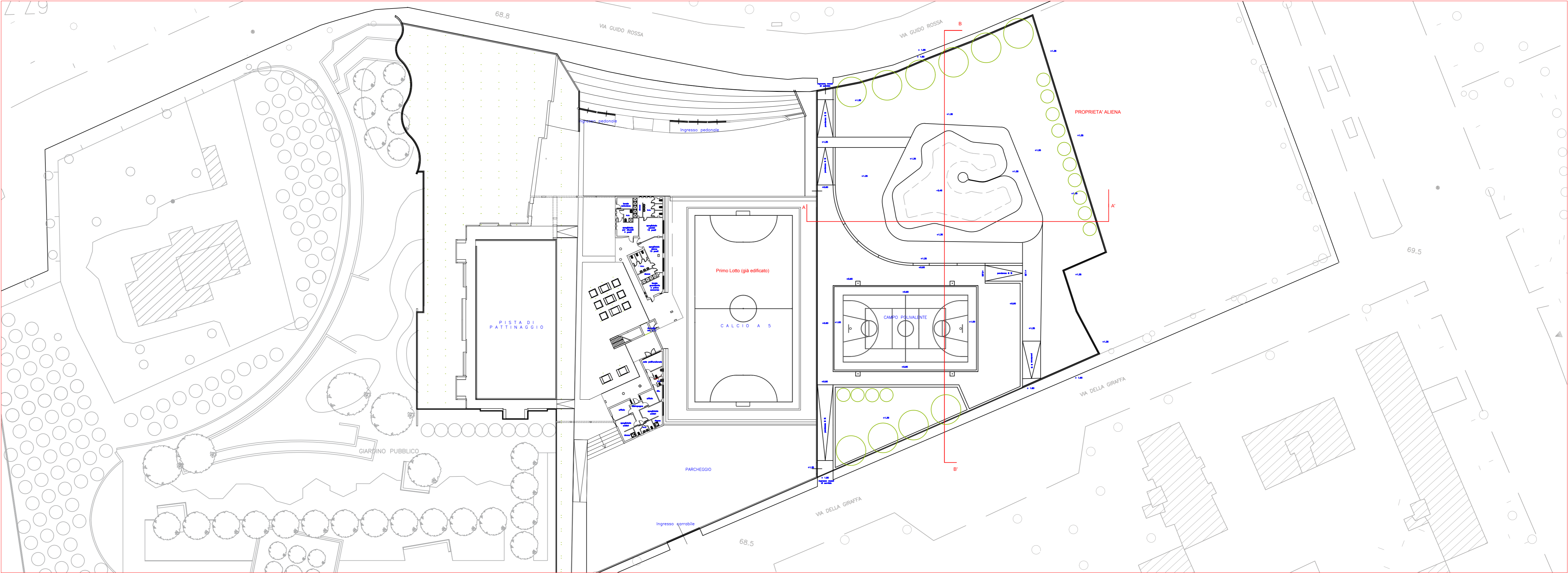
RUP:
 Arch. Tiziana Benfante


Staff:
 Arch. Rossella Rubino
 Arch. Luisa Salpietro

PROGETTO
 Profili Sezioni A-a' e B-B'

B 4

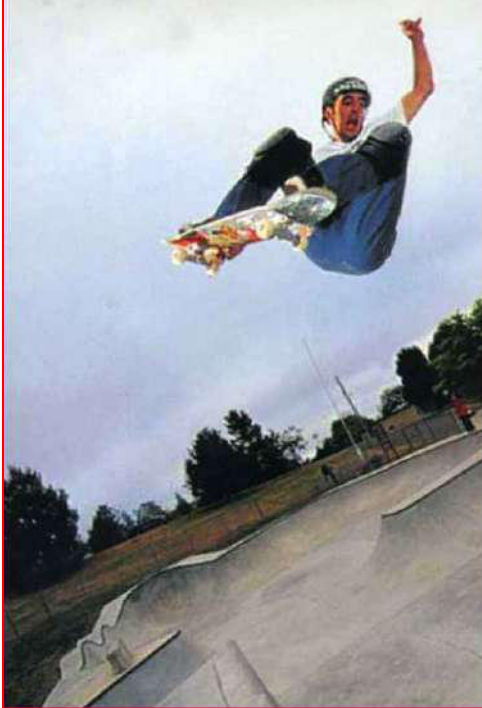
Scale 1:100





COMUNE DI PALERMO
Area Tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP.
Servizio Edilizia Pubblica

Progetto Esecutivo



SISTEMAZIONE A VERDE ATTREZZATO SPORTIVO E DI LIMITROFO PARCHEGGIO
TRA VIA GUIDO ROSSA E VIA DELLA GIRAFFA A BONAGIA - COMPLETAMENTO

Coordinatore della Progettazione: Arch. Loredana Tarallo

Gruppo di Progettazione:
Arch. Francesco La Cerna, Arch. Giuseppe Lopes, Arch. Liliana Pollara, Arch. Loredana Tarallo, Ing. Leonardo Triolo, Esp. Geom. Dario Guedi

Coordinatore della sicurezza: Arch. Giuseppe Lopes

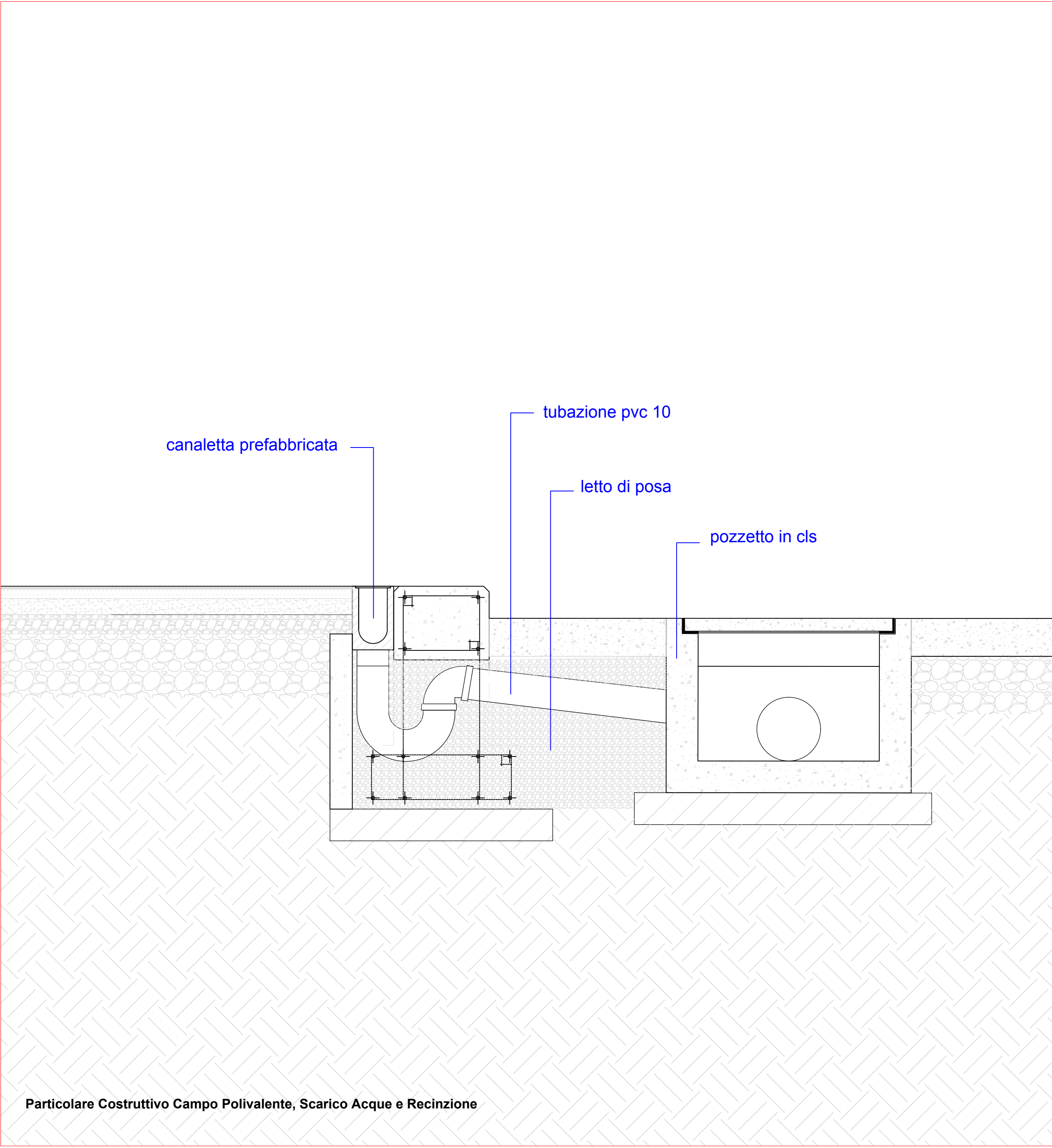
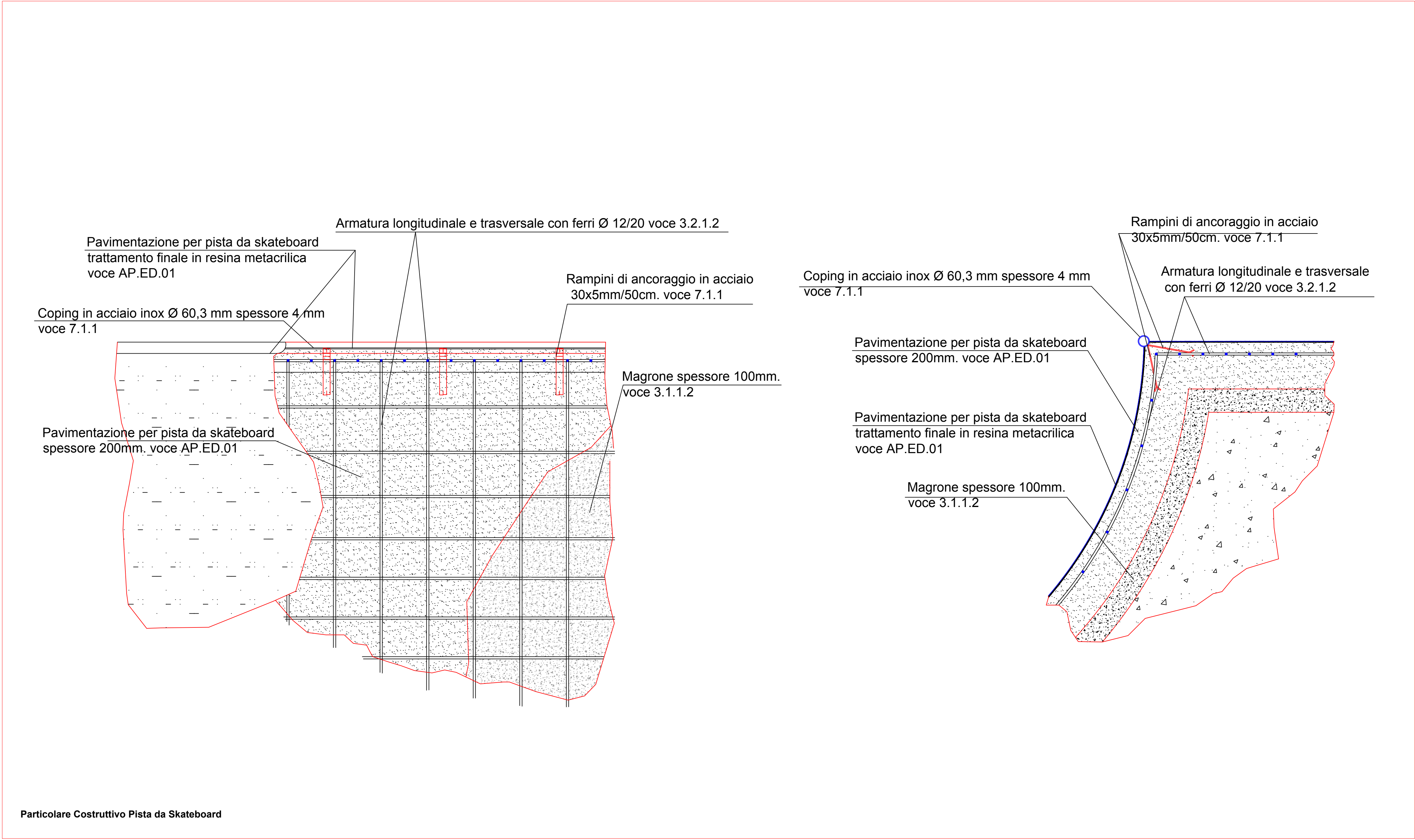
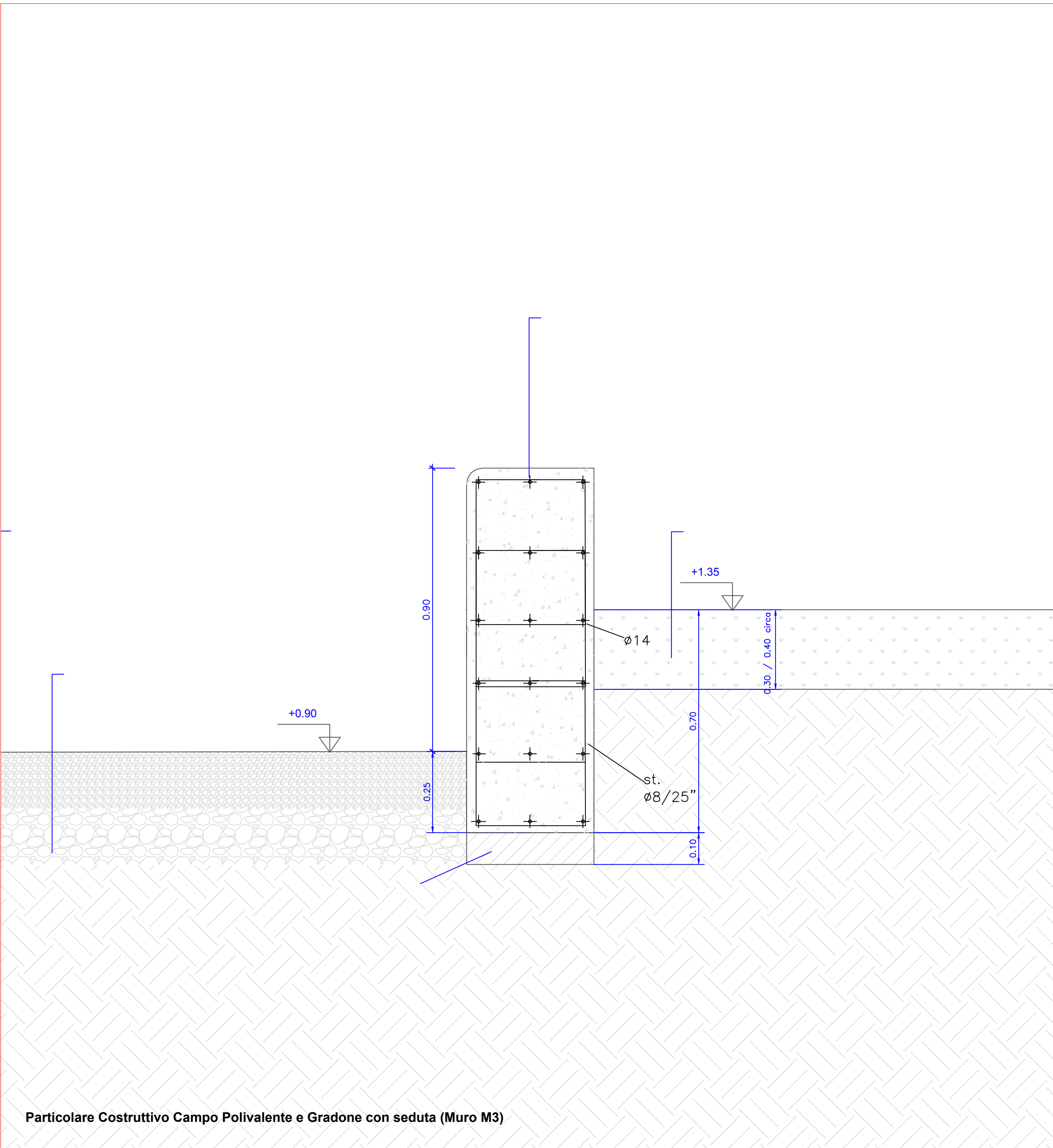
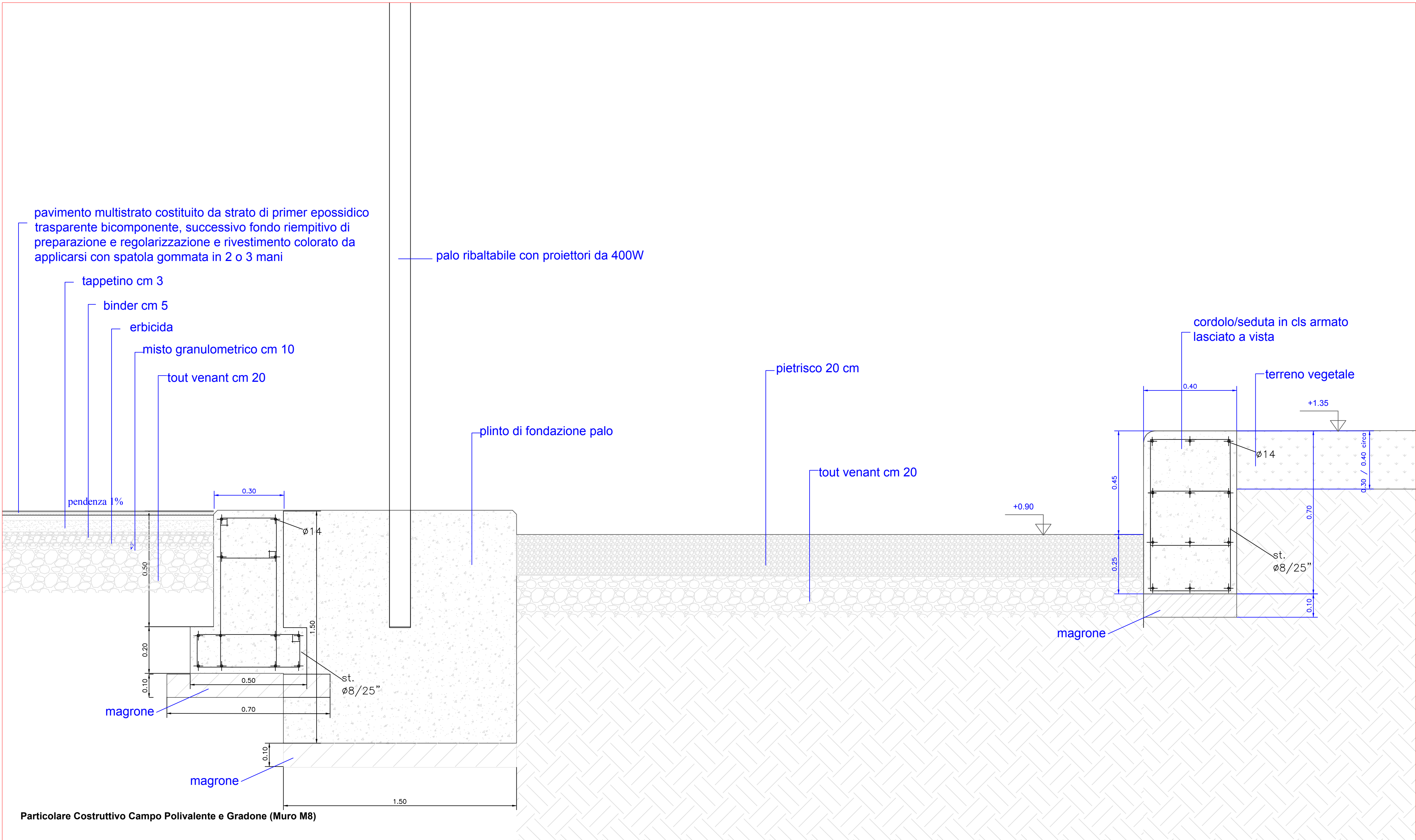
RUP:
Arch. Tiziana Bertante

Staff:
Arch. Rossella Rubino
Arch. Luisa Salpietro

PROGETTO
Particolari Costruttivi

Scale 1:10

B 5





COMUNE DI PALERMO
Area Tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP.
Servizio Edilizia Pubblica

Progetto Esecutivo



SISTEMAZIONE A VERDE ATTREZZATO SPORTIVO E DI LIMITROFO PARCHEGGIO
TRA VIA GUIDO ROSSA E VIA DELLA GIRAFFA A BONAGIA - COMPLETAMENTO

Coordinatore della Progettazione

Gruppo di Progettazione:
Arch. Francesco La Cerva, Arch. Giuseppe Arch. Loredana Tarallo, Ing. Leonardo Triola

Coordinatore della sicurezza: Arch. Giuseppe Lopes

RUP:
Arch. Tiziana Benfante

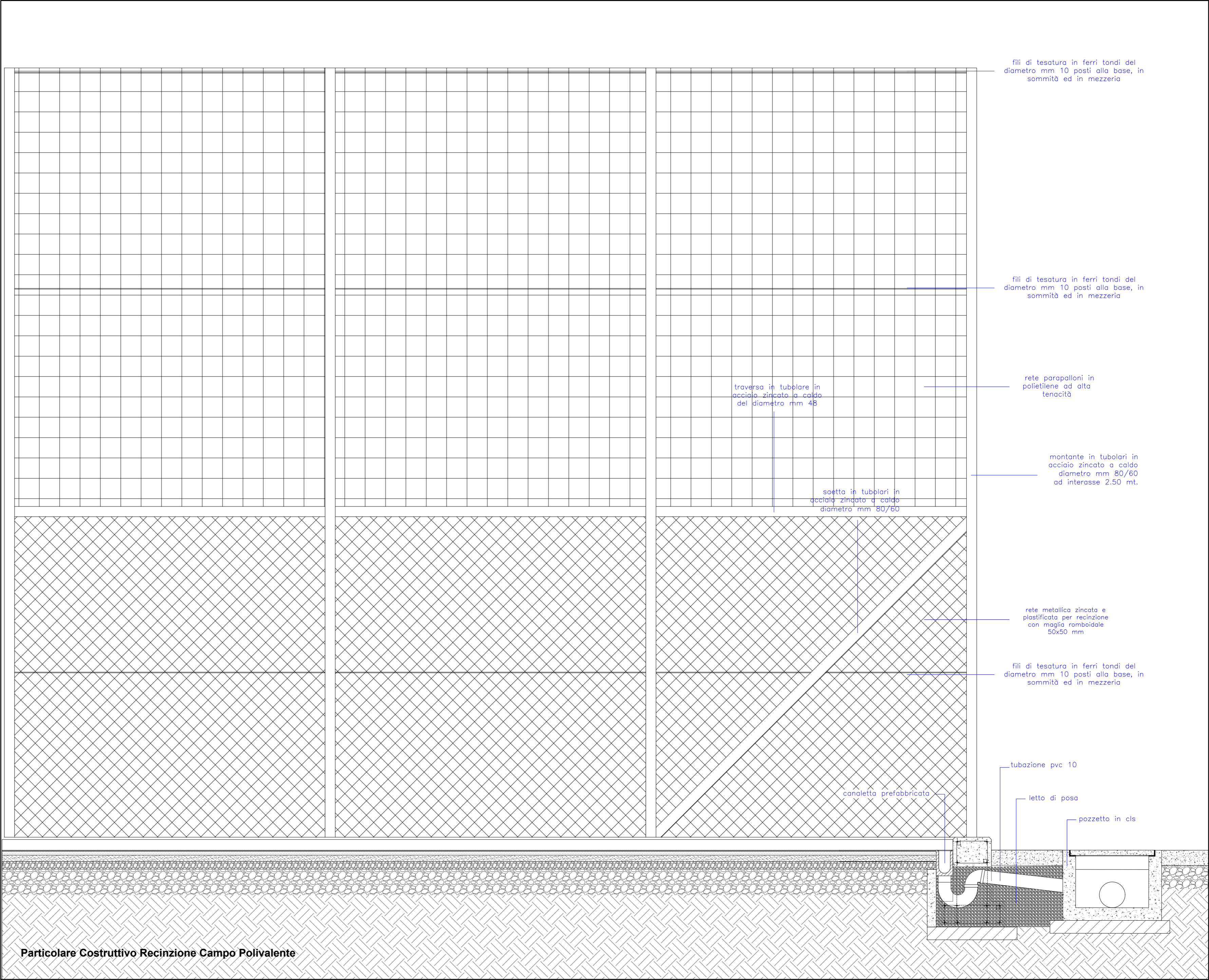
Signed by Tiziana Benfante on 26/10/2022 18:36:34 CEST

Staff:
Arch. Rossella Rubino
Arch. Luisa Salpietro








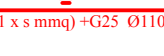
PROGETTO
Particolari costruttivi recinzione campo
Scale 1:20

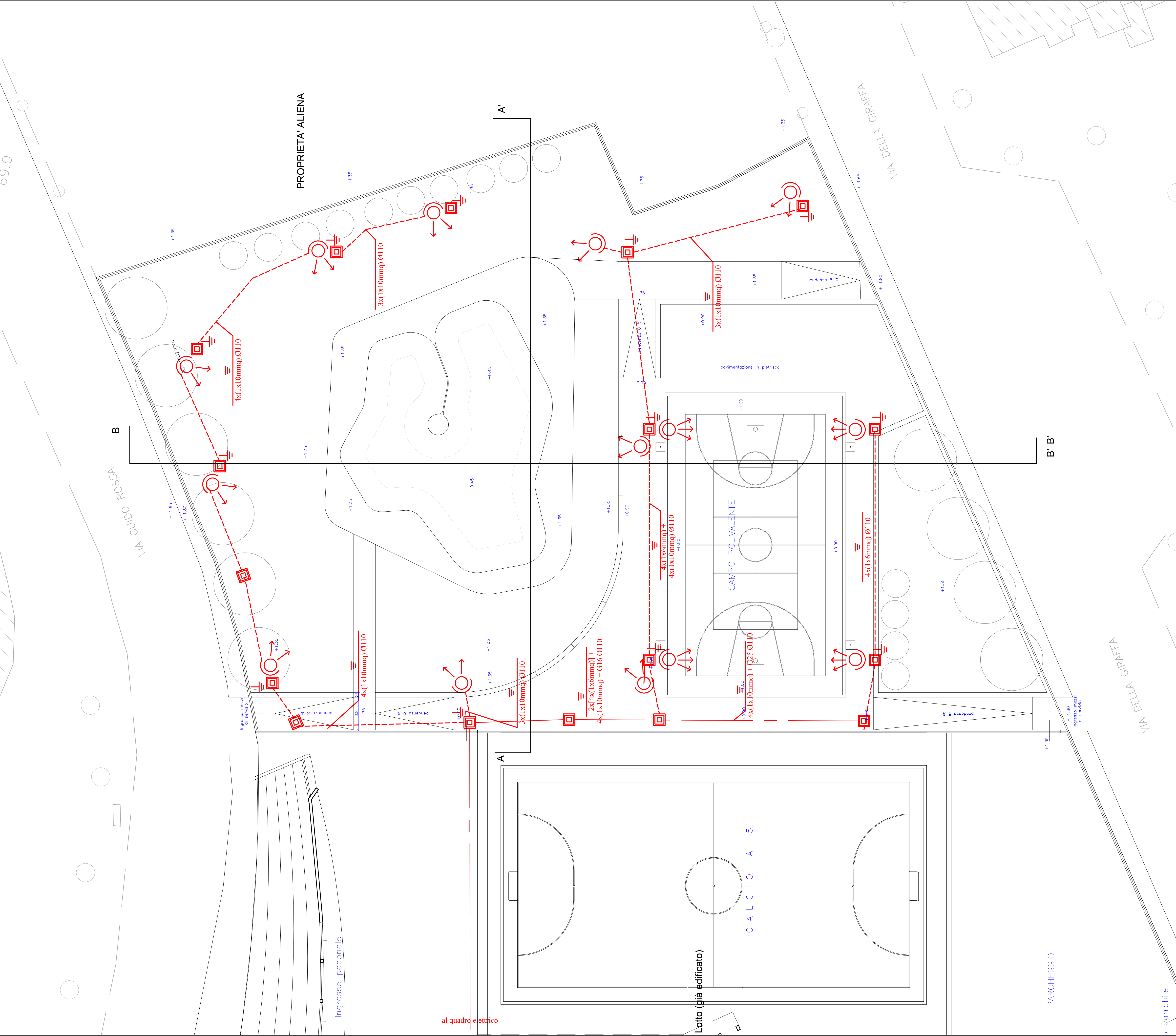
elaborato

B 6



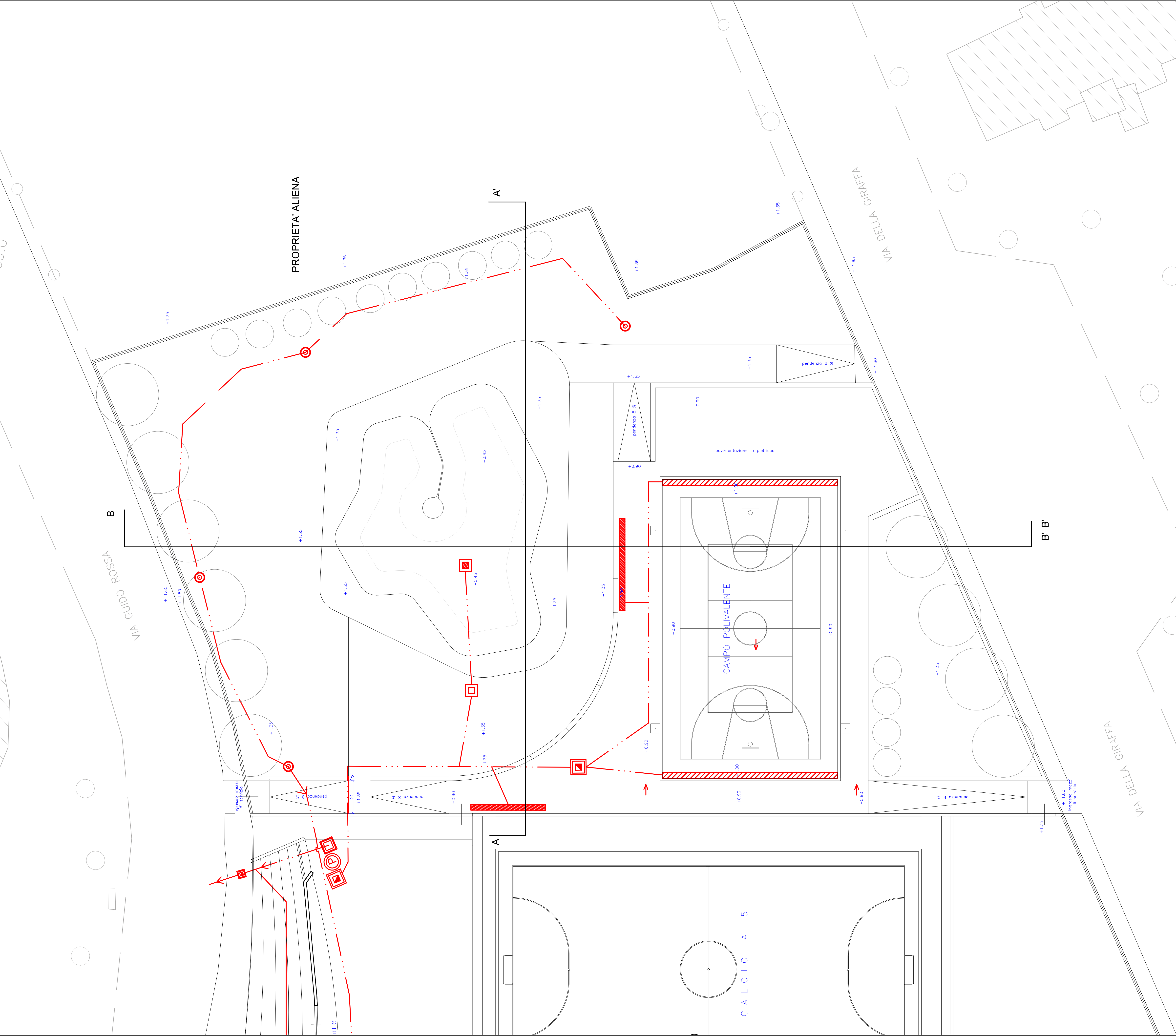
LEGENDA

-  Quadro elettrico esistente
-  Palo Hft=12 metri ribaltabile con 3 proiettori con lampada a led da 380W, flusso luminoso 36000 lumen, IP66, 4000 K
-  Palo Hft=10 metri ribaltabile con 2 proiettori con lampada a led da 270W, flusso luminoso 26000 lumen, IP66, 4000 K
-  Pozzetto di derivazione 40x40x70cm con chiusino in ghisa
-  Pozzetto di derivazione 40x40x70cm con chiusino in ghisa e picchetto di terra
-  Cavidotto interrato realizzato con tubazione in polietilene a doppia parete corrugato (esistente) e con cavi FG16R16 0,6-1kV
-  Cavidotto in polietilene corrugato diametro esterno 110 mm interrato di nuova realizzazione; nello scavo del cavidotto è posato un dispersore di terra in corda di rame di sezione 35mmq, filo elementare Ø1,8mm
-  n x (1 x s mmq) + G25 Ø110 Cavidotto in polietilene corrugato diametro esterno 110 mm interrato con "n" conduttori di energia in cavo unipolare da "s" mmq e conduttore di terra in cavo isolato giallo-verde da 25mmq



LEGENDA

- Tubazione per fognatura in PVC rigido
- Tubazione per acqua potabile in polietilene alta densità PE100, PN 10, diametro 160 esistente
- Tubazione per acqua potabile in polietilene alta densità PE100, PN 16
- Pozzetto di ispezione scarico acque piovane
- Pozzetto 40x40x50 cm per derivazioni condotta idrica, con chiusino in ghisa
- Bocca da presa per idranti diametro 1" in bronzo ottone a scomparsa, per sistema di irrigazione con tubazione in gomma mobile
- Griglia raccolta acqua a bordo campo polifunzionale e pista skateboard
- Stazione di pompaggio prefabbricata per acque nere e bianche esistente
- Pozzetto con griglia fitta da porre entro la pista di skateboard



COMUNE DI PALERMO
Area Tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP.
Servizio Edilizia Pubblica

Progetto Esecutivo



SISTEMAZIONE A VERDE ATTREZZATO SPORTIVO E DI LIMITROFO PARCHEGGIO
TRA VIA GUIDO ROSSA E VIA DELLA GIRAFFA A BONAGIA - COMPLETAMENTO

Coordinatore della Progettazione: Arch. Loredana Tarallo

Gruppo di Progettazione: Arch. Francesco La Cerva, Arch. Giuseppe Lopes, Arch. Liliana Pollara, Arch. Loredana Tarallo, Ing. Leonardo Triolo, Esp. Geom. Dario Gueci

Coordinatore della sicurezza: Arch. Giuseppe Lopes

RUP: Arch. Tiziana Benfante

Signed by Tiziana Benfante on 06/10/2022 16:36:35 CEST

Staff: Arch. Rossella Rubino Arch. Luisa Salpietro

PROGETTO
Impianto idrico e di scarico

Scale 1:200

elaborato

B8

Area complessiva:
mq 4.807,85

Area a verde

V1 mq 339.84

V2 mq 401.56

V3 mq 1426.10

Jacaranda mimosifolia n.10

Brachychiton acerifolia n.4

Grevillea robusta n.11

Area Skate Board

totale mq 784.15 h scavo max mt 1.80

S1 mq 328.12 h scavo mt 0.20

S2 mq 454.66 h scavo mt 1.80

M

Muretti _ vedi voci computo

Sedute _ vedi particolare costruttivo

Area pavimentata con battuto cementizio

P1 mq 7.55 no scavo

P2 mq 29.53h scavo mt 0.20

P3 mq 8.11 h scavo mt 0.20

P4 mq 29.52 h scavo mt 0.65

P5 mq 157.18 h scavo mt 0.65

P6 mq 59.60 h scavo mt 0.65

P7 mq 10.79 h scavo mt 0.20

P8 mq 38.10 h scavo mt 0.20

P9 mq 29.57 h scavo mt 0.65

P10 mq 95.06 h scavo 0.20

P11 mq 33.81 h scavo 0.65

P12 mq 5.22 h no scavo

E1 mq 575.28 h scavo mt 0.65

Pavimentazione sportiva

C1 mq 599.68 h scavo mt 0.65

COMUNE DI PALERMO

Area Tecnica della Rigenerazione Urbana e delle OO.PP.

Servizio Edilizia Pubblica

Progetto Esecutivo

SISTEMAZIONE A VERDE ATTREZZATO SPORTIVO E DI LIMITROFO PARCHEGGIO

TRA VIA GUIDO ROSSA E VIA DELLA GIRAFFA A BONAGIA - COMPLETAMENTO

Coordinatore della Progettazione: Arch. Loredana Tarallo

Gruppo di Progettazione: Arch. Francesco La Cerva, Arch. Giuseppe Lopes, Arch. Liliana Pollara, Arch. Loredana Tarallo, Ing. Leonardo Triolo, Esp. Geom. Dario Gueci

Coordinatore della sicurezza: Arch. Giuseppe Lopes

RUP: Arch. Tiziana Benfante

Staff: Arch. Rossella Rubino Arch. Luisa Salpietro

PROGETTO

Planimetria Quotata come supporto al computo metrico

Scale 1:200

elaborato

B 9