

| | | | |
|--|--|--|-------|
| <div></div> <div>COMUNE DI RIVAROLO CANAVESE (TO)</div> | | | |
| Progetto | MANUTENZIONE STRAORDINARIA E ADEGUAMENTO DEL CAMPO DA CALCIO IN ERBA DI VIA TRIESTE NEL COMUNE DI RIVAROLO CANAVESE (TO) | | |
| PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO | | | |
| n.Tavola/Documento | Titolo Tavola/Documento | | |
| DE.A.G.02 | STATO DI FATTO DELLA PLANIMETRIA GENERALE - PIANTA DEL CAMPO DA CALCIO A 11 IN ERBA NATURALE CON INDICAZIONE DEI LAVORI PREVISTI | | |
| Data: DICEMBRE 2022 | Scala: 1:500 1:1000 | File: DEAG02.dwg | Note: |
| Revisioni/Aggiornamenti | | | |
| Elaborazione grafica | | Firma | |
| R.U.P. | Ing. Elena Costa Laia Via Ivrea 60 - 10086 Rivarolo Canavese (TO) | | |
| Committente: | Città di Rivarolo Canavese (TO) SETTORE LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONE Via Ivrea 60 - 10086 Rivarolo Canavese (TO) | | |
| Progettista: | Arch. Stefano Longhi Corso Orbassano 191/7 - 10137 Torino (TO) | | |
| | |  | |
| | |  | |
| A termine di Legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con il divieto di riprodurlo o comunque renderlo noto a terzi senza la preventiva autorizzazione, salvo quanto previsto dalla L.241/90 e s.m.i. art. 22-23-24-25 | | | |

 AREA DI INTERVENTO CAMPO DA CALCIO

 AREA DI INTERVENTO NUOVA RAMPA

LAVORAZIONI PREVISTE CAMPO DA CALCIO

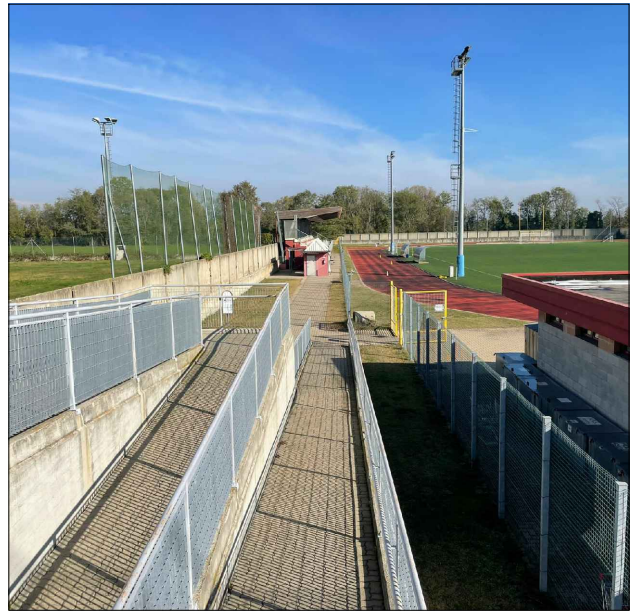
- Rimozione delle panchine esistenti e trasporto in discarica
- Scotico del manto erboso naturale esistente (5 cm)
- Scavo di sbancamento per posa di tubazioni di drenaggio profondo delle acque meteoriche all'interno del campo e lungo il perimetro dello stesso
- Fornitura e posa in opera di n.16 pozzetti di ispezione prefabbricati in calcestruzzo (40x40 cm) con relativi chiusini
- Provvista e posa in opera di tubi drenanti di PE, diametro 110 mm, per drenaggio acque bianche
- Provvista e posa in opera di tubi drenanti di PE perimetrali, diametro 160 mm, per drenaggio acque bianche
- Realizzazione di nuovo sistema di irrigazione e nuovo sistema di drenaggio superficiale per le acque bianche
- Realizzazione del nuovo tappeto erboso in erba naturale
- Inserimento di nuove porte da calcio, panchine con area tecnica da 12 posti e bandierine per gli angoli del campo, con relativi basamenti
- Adeguamento dell'impianto di illuminazione attraverso la sostituzione dei corpi illuminanti

LAVORAZIONI PREVISTE NUOVA RAMPA

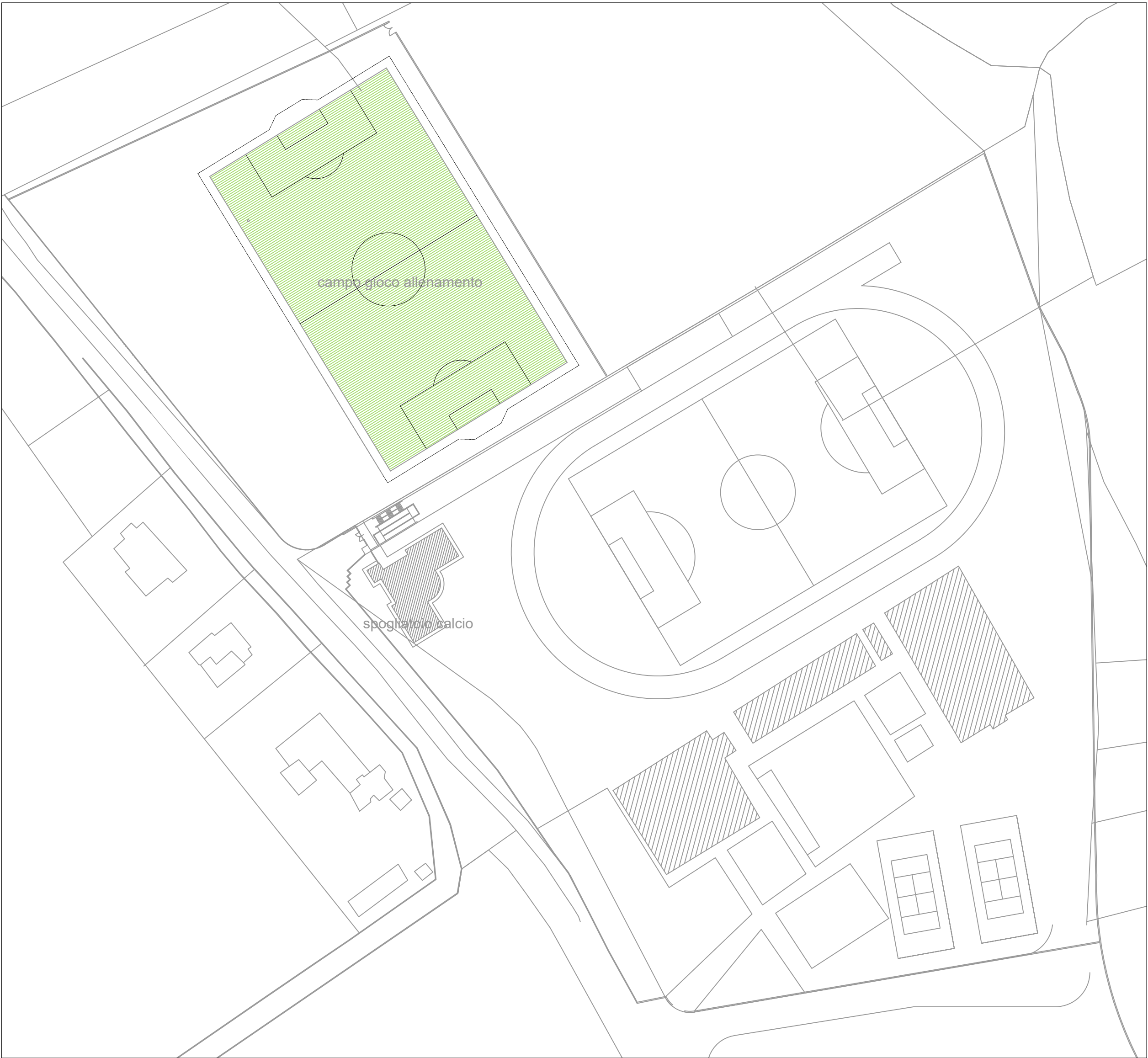
- Demolizione parziale del muro in cls armato esistente e del muro prefabbricato
- Scotico del manto esistente e scavo di sbancamento per il drenaggio delle acque bianche
- Provvista e posa in opera di tubi drenanti di PE, diametro 110 mm, per drenaggio acque bianche
- Realizzazione di una nuova rampa di collegamento tra i due campi sportivi, in calcestruzzo armato, con dislivello pari a 1,20 m
- Fornitura e posa di canalette alla francese prefabbricate lungo i due lati della rampa, cordoli in cls e pozzetto di ispezione 100x100 cm



VISTA CAMPO ESISTENTE

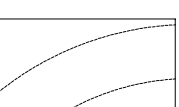



VISTA RAMPA ESISTENTE PISTA DI ATLETICA



PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO VIA TRIESTE scala 1:1000

LEGENDA

-  STRADA IN PREVISIONE DI P.R.G.C.
-  VINCOLO "GALASSO"



PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO scala 1:500