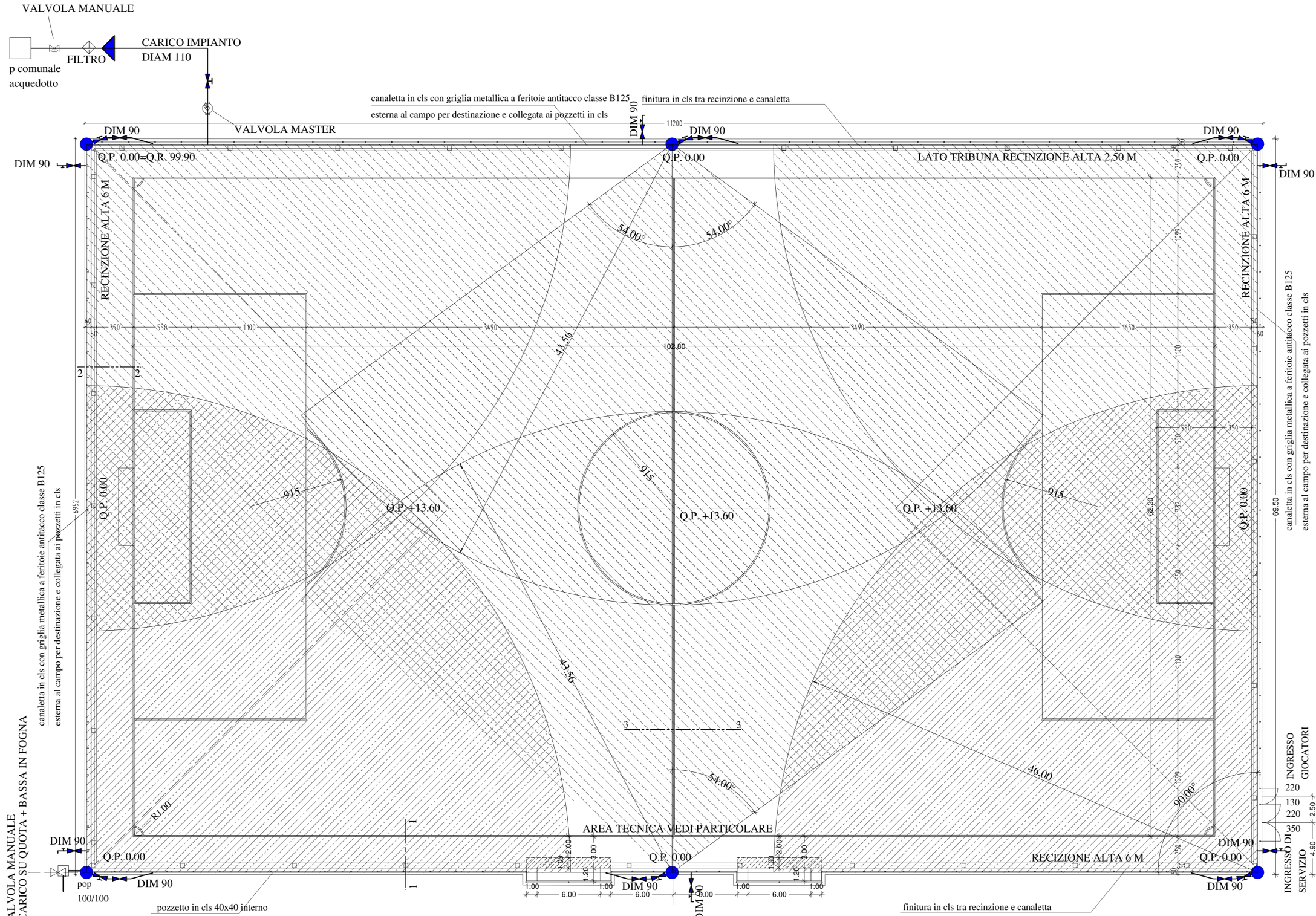


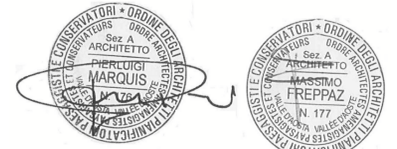
CAMPO DA CALCIO IRRIGAZIONE

scala 1/200



- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> —○— RECINZIONE ▭ CANALETTA GRIGLIATA ANTITACCHETTO B125 ▭ CORDOLO IN CLS ▭ PERIMETRO DI GIUOCO ▭ POZZETTO IN CLS 40x40 cm INTERNAMENTE ▭ FOGNATURA ACQUE BIANCHE ● IRRIGATORE A CANNONCINO | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ ELETTRIVALVOLA DI ZONA TORO SERIE P220 1"1/2 ⊗ RILEVATORE DI FLUSSO 1"1/2 ⊗ VALVOLA MANUALE 1"1/2 —●— RETE IDRICA DI ZONA PE80 SDR11 %C 75 —●— RETE IDRICA DI ZONA PE80 SDR11 %C 63 ⊗ ALIMENTAZIONE IDRICA* - Q= 260 l/m Pressione* : 70 m.c.a - Per 2 irrigatori alla volta. ⊗ ALIMENTAZIONE IDRICA* - Q= 130 l/m Pressione* : 60 m.c.a - Per 1 irrigatore alla volta. |
|--|---|

Regione Autonoma della Valle d'Aosta
Region Autonome de la Vallée d'Aoste



Comune di Ayas
Comune de Ayas

Progetto esecutivo di adeguamento del campo sportivo di Champoluc e riqualificazione area verde circostante - Pian di Ier - STRALCIO-

Oggetto: CAMPO DA CALCIO -IRRIGAZIONE-		
Data:	Scala: 1/200	Tavola:
Progettisti: arch. M.Freppaz arch. P. Marquis ing. P. Favre Studio Associato di architettura Freppaz & Marquis Viale IV Novembre n.18 Saint-Vincent (AO)		7P