

Villaggio sportivo "F.Bongioanni"
 zona Santa Lucia - Comune di Fossano

Lavori di riqualificazione di cui ad accordo di programma tra Regione Piemonte e Comune di Fossano - PROGETTO DEFINITIVO -

Responsabile del procedimento (RUP) **Committente per la progettazione esecutiva e la direzione lavori**
 ARCH. Sergio Barra ANNO 2018 - CUP: D41E15000460006 Fondazione Cassa di Risparmio di Fossano

Segretario Generale
 Dirigente Dipartimento Affari Generali
 DOTT. Massimo Nardi

TAVOLE DI PROGETTO IMPIANTO TERMICO

LOTTO 1 - NUOVO TUNNEL COPERTO ATLETICA E COPERTURA TRIBUNE

Sergio Zornotti
 Lorenzo Martinelli

Via Staffarda, 7 - 12045 FOSSANO (CN)
 tel. 0172.836626 - studi@studiomartinelli.it

Nazareno Muratore
 Via S. Quirico, 1 - 12020 VILFALETTO (CN)
 tel. 0171.838279 - studi@nazareno.it

data **rev.** **descrizione**
 Maggio 2018 1

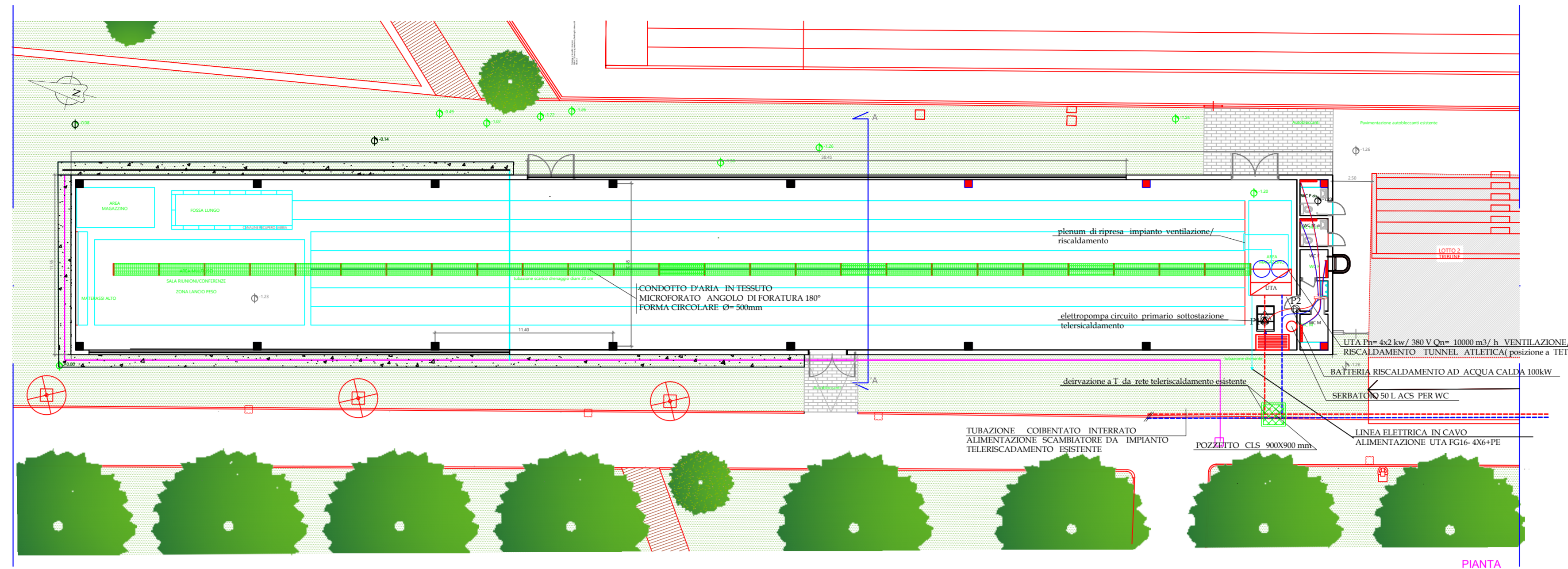


Elaborato

T.IT1

SCALA:
 VARIE

IL PRESENTE DISEGNO È DI PROPRIETÀ DELLO STUDIO MARTINELLI s.r.l.
 E NON PUÒ ESSERE NE RIPRODOTTO NE CONSTATATO A TERZO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA - ART. 99 L. 22/04/1941 N. 633 -



LEGENDA SIMBOLI

	Scambiatore a piastre circuito primario P1=150 kW
	Scambiatore di calore per ACS con accumulo V=50 litri con resistenza elettrica P=1500 W 230 V
	UTA P=42 kW / 380 V Q=10000 m ³ /h VENTILAZIONE/ RISCALDAMENTO TUNNEL ATLETICA dim. indicative 1700x50x200 mm
	CONDOTTO D'ARIA IN TESSUTO MICROFORATO ANGOLO DI FORATURA 30° FORMA CIRCOLARE Ø=50mm
	GRIGLIA PUNTA DI RIFRESCA IMPIANTO DI VENTILAZIONE DIM INDICATIVE 300x300 mm
	Pompa elettronica circuito primario impianto riscaldamento TUNNEL P=1500 W Q=1546 m ³ /h H=2,2 m
	Pompa elettronica circuito riscaldamento WC P=100 W Q=5 m ³ /h H=4 m
	TERMOSIFONE IN ACCIAIO TUBOLARE CON VALVOLA TERMOSTATICA
	CASSETTA MODUL 4+4 COLLETTORE RISC. WC

