



DENOMINAZIONE DELL'OPERA

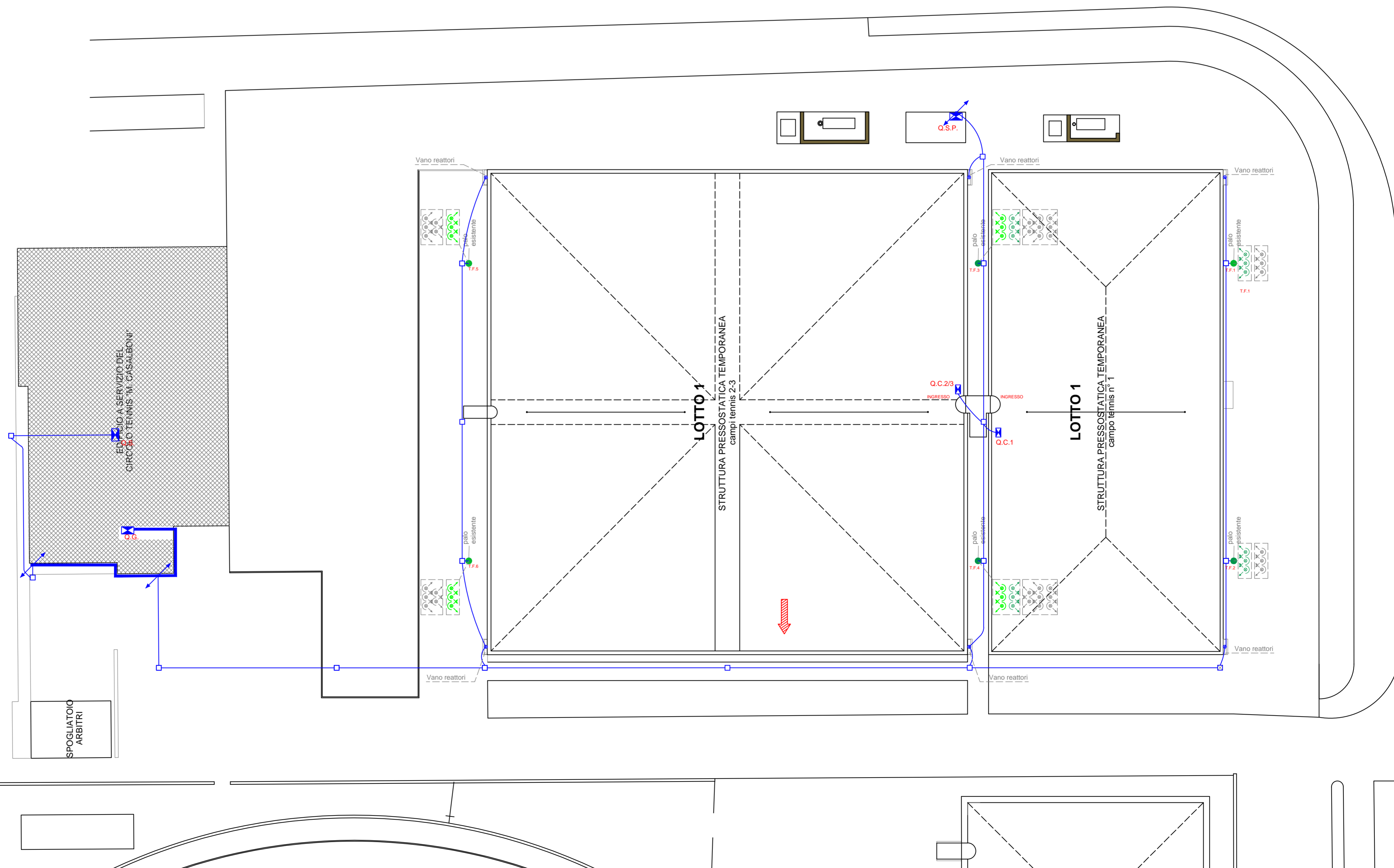
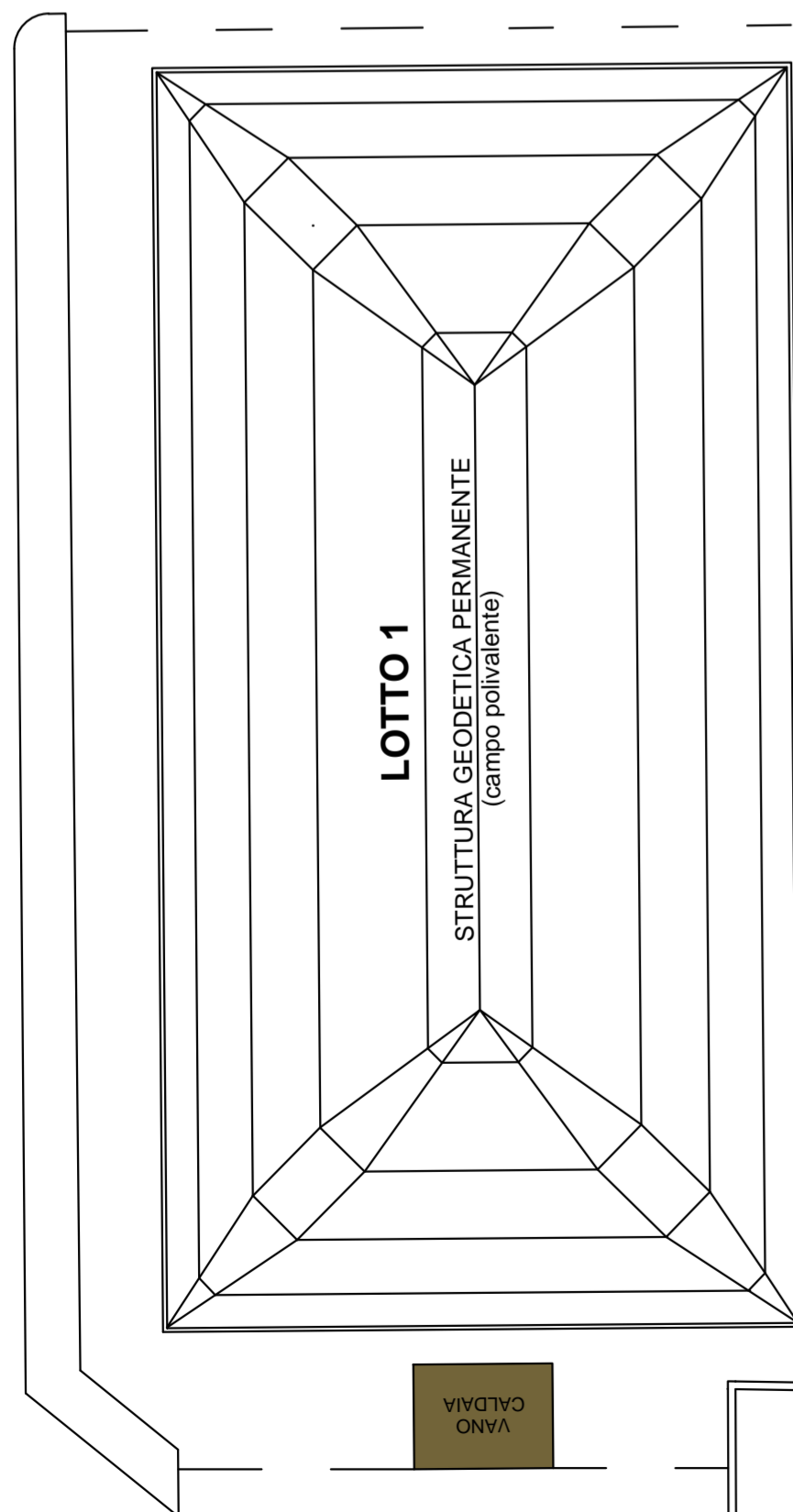
Progetto per interventi di efficientamento energetico e messa in sicurezza dell'impianto sportivo denominato "Circolo Tennis M.Casalboni" e manutenzione straordinaria alla pista di atletica leggera Santarcangelo di Romagna in Via della Resistenza, 1

PROPRIETA': COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA
REFERENTE: DIRIGENTE DOTT. ALESSANDRO PETRILLO

CONCEDENTE: COMUNE DI SANTARCANGELO DI ROMAGNA
ENTE APPALTANTE A.S.D. C.T. "M. CASALBONI"
R.U.P. E RESPONSABILE DEI LAVORI: SIG. MARIO OTTAVIANI

PRELIMINARE	DEFINITIVO	ESECUTIVO	ALL. EC	TAV. 1
LOTTO 2				
PLANIMETRIA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DA TORRI FARO CONFIGURAZIONE ESTIVA CAMPI 1-2-3			DATA FEBBRAIO 2019	

PROGETTISTA: Arch. Andrea Lenzi V.Galvani 9 Savignano sul Rubicone FC - tel. 0541942767- studio@alenzi.it
 PROGETTO STRUTTURALE: Ing. Mauro Massari
 PROGETTO IMPIANTI MECCANICI: Ing. Mauro Massari
 PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO: P.I. Filippo Zani CUP ASSEGNATO AL PROGETTO: C48J18000030005



Simbolo	Descrizione
	Quadro Generale
	Quadro Strutture Pressostatiche
	Quadro Campo 1
	Quadro Campi 2 e 3
	Quadro Campo 4
	Quadro Spogliatoi
	Quadro Campo Polivalente
	Conduttura verticale passante
	Cassetta di connessione
	Condutture interrate esistenti
	Pozzetto

Simbolo	Descrizione	Quantita'
	Faro Asimmetrico a Led - 367W - 5000K	12
	Faro Asimmetrico a Led - 735W - 5000K	12
	Faro attuale da sostituire 1000W-M con reattore alla base	32
	Condutture elettriche a vista esistenti e da riutilizzare	
	Nuova conduttura elettrica a vista	
	Cassetta di connessione	
	Torre fari per illuminazione estiva (campi scoperti)	