



■ Impianti e apparecchiature luce e fm.  
■ Impianti e apparecchiature trasmissione dati/fonia  
■ Impianti e apparecchiature TVCC  
■ Impianti e apparecchiature di terra (altro appalto)

**Legenda**

	alimentazione motore/pompa
	collegamento unità interna climatizzazione
	alimentazione di sicurezza di gruppo soccorrenze
	alimentazione scaldavivande elettrico da presa scaldavivande 2x10/16A-T 230V
	preposizione centrale registrazione e controllo TVCC
	preposizione telecamera TVCC
	collegamento termostato ambiente
	inverter fotovoltaico 600W
	pannello fotovoltaico 600Wp
	gruppo scoccorrente 5.5kVA 230V
	collegamento unità interna VRF a parete
	collegamento unità esterna VRF
	preposizione alimentazione canale motorizzato
	alimentazione access point wi-fi PoE
	avvisatore acustico luminoso chiamata bagni
	avvisatore acustico luminoso con sirena e luce stroboscopica allarme (RAJ / allertamento sonoro)
	centrali allarme (RAJ / allertamento sonoro)
	colonna montante
	corpo illuminante led 30W IP66 su palo altezza ft. 5m
	interuttore magnetotermico bipolare 10A 230V
	collegamento estrattore
	interuttore unipolare 10A 230V
	interuttore unipolare 10A 230V IP55
	deviatore unipolare 10A 230V
	deviatore unipolare 10A 230V IP55
	inverter unipolare 10A 230V
	inverter unipolare 10A 230V IP55
	collegamento equipotenziale fermi di fondazione
	pannello comando luci con pulsanti luminosi
	tabellone comando luci campo da gioco
	pannello prese composto da n°11 prese interbloccate 2x10/16A-T 230V e n°11 prese interbloccate 3x16A-T 400V
	plafondiera Led parete/soffitto bandiera autoalimentata 3h con pannello segnalazione via di esodo - luce di sicurezza
	corpo illuminante da incasso con lampada led 15.5W
	apparecchio da esterno a soffitto IP54 con lampada led 22W
	apparecchio led da esterno IP65 con lampada led 22W
	apparecchio led da esterno IP65 con lampada led 22W e kit emergenza autoalimentato - luce sicurezza
	proiettore asimmetrico con lampada led 197W
	plafondiera a soffitto con lampada led 50W IP65
	plafondiera da esterno a soffitto con lampada led 30W UGR < 19
	plafondiera IP65 con lampada led equivalente 24W autoalimentata 3h - luce di sicurezza
	plafondiera da esterno con lampada led 4.2W autoalimentata 3h - luce di sicurezza
	plafondiera da incasso con lampada led 4.2W autoalimentata 3h - luce di sicurezza
	postazione lavoro composta da n°11 prese 2x10/16A-T 230V e n°11 prese 2x10/16A-T 230V scaldavivande
	postazione lavoro composta da n°2 prese trasmissione dati/fonia RJ45 cat. 6
	pozzetto di irrigazione 100x100 cm con chiusura in ghisa
	pozzetto di irrigazione 50x50 cm con chiusura in ghisa
	pozzetto di irrigazione 40x40 cm con chiusura in ghisa
	dispensatore a croce in acciaio zincato 50x50x2mm in 2mt
	presa 2x10/16A-T 230V IP55
	presa 2x10/16A-T 230V scaldavivande
	preposizione presa interbloccata 3x125A-N-T 400V
	presa interbloccata 3x16A-N-T 400V
	avvisatore acustico luminoso intervento gruppo soccorrenze
	presa trasmissione dati/fonia RJ45 cat.6
	proiettore IP65 con lampada Led 40V
	pulsante a tirante
	pulsante allertamento chiamato
	pulsante attivazione manuale allarme (RAJ / allertamento sonoro) sottovetro frangibile
	pulsante sgancio di emergenza sotto vetro frangibile con spia luminosa presenza rete
	quadro elettrico di zona
	alimentazione quadro bordo macchina
	quadro elettrico generale
	rack trasmissione dati/fonia
	risvolatore di presenza comando luci
	risvolatore di presenza comando luci
	preposizione rivelatore di presenza allarme intrusione
	preposizione punto comando allarme intrusione
	rivelatore ottico di fumo allarme (RAJ)
	spia luminosa ripetizione allarme (RAJ)
	preposizione allertamento diffusione sonora
	preposizione base microfonica diffusione sonora
	alimentazione roof top
	alimentazione unità sistema climatizzazione
	tubo PVC doppia parete interrato
	tubo PVC rigido subadeguante in vista
	corde ruota di ferro acciaio zincato 30mm
	passerella in ferro di acciaio zincato in vista



**CITTÀ DI LUCCA**  
 Amministrazione Comunale  
 Settore 5 - Lavori Pubblici e Traffico U.O. 5.3 - Edilizia Sportiva  
 Lucca Riscossioni e Servizi S.R.L.  
 Dirigente: Ing. Antonella Giannini  
 Responsabile Unico di Progetto: Ing. Arianna De Cicco

P.T. 39-2026  
 REALIZZAZIONE DEL PALAZZETTO DELLO SPORT SILVER 1  
 NELL'AREA 'EX CROCIEROSSA'  
 CUP J65B25001060005

**Fase: PROGETTO FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA**

TITOLO	DATA EMISSIONE	REVISIONE N°/DATA
PTTE		Revisione n° 1 del 20/10/2026 - Revisione n° 2 del 09/02/2028

Titolo elaborato: **SISTEMAZIONI ESTERNE PLANIMETRIA**  
 RTIP: "PALAZZETTO DELLO SPORT AREA 'EX CROCIEROSSA'"  
 Capogruppo, Progetto Opere Edili e Strutture:  
 Ing. Giuseppe Amante  
 Progetto Impianti, Antincendio, Acustica:  
 Studio Belland&Petrini srl sp  
 Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:  
 Ing. Danilo Lucarotti  
 Collaboratori alla Progettazione:  
 Ing. Danilo Lucarotti  
 Arch. Riccardo Ricci  
 Giovane Professionista:  
 Arch. Barbara Tomei

Committente per la parte del Progetto di competenza Lucca Riscossioni e Servizi **LRS**  
 Geologia:  
 Studio INGEO  
 Rilievo: Geom. Paolo Pisci, Comune di Lucca

Studio Belland & Petrini  
**IN-EO**  
 Scale: 1:200, 1:100  
**TAVOLA: IE 06**  
 Scheda tecnica n° 186