

# COMUNE DI CASARSA DELLA DELIZIA

RISTRUTTURAZIONE SPOGLIATOI E GRADINATE  
CAMPO SPORTIVO LATERALE PRESSO CENTRO  
POLISPORTIVO COMUNALE - **SECONDO INTERVENTO**

## PROGETTO ESECUTIVO

SVILUPPO E REDAZIONE DEL PROGETTO

**STUDIO ADM**  
studio di architettura

STUDIO ADM di Massimiliano Mazzega arch.  
Piazza Indipendenza 16  
33053 Latisana (UD)  
tel. 0431521040 fax 0431512882

PROGETTISTA:  
*Arch. Daniele MAZZEGA  
per ind. Massimiliano VUARAN*

COLLABORATORI:  
*Arch. Davide ANZOLIN  
Arch. Maura ROSSI*

Stato di progetto: impianto elettrico tribune e spogliatoi

AL. N. **25**

SCALA: 1:100

DATA: Febbraio 2012

COMMESSA: AARC028/E

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLO STUDIO ADM Pagina 27 di 41 - n. 633 - art. 207 e seq. C.C.

LEGENDA			
	Interruttore		Apparecchio illuminante per illum. di sicurezza collegata a gruppo UPS tipo Schneider Electric mod. N.Rapida 230V pot. 6W
	Deviatore		Apparecchio illuminante per illum. di sicurezza collegata a gruppo UPS tipo Schneider Electric mod. Domina 230V pot. 6W - IP 65
	Pulsante con spia		Apparecchio illuminante per illum. di sicurezza collegata a gruppo UPS tipo Schneider Electric mod. Domina 230V pot. 24W - IP 65
	Pulsante a tirante		Apparecchio illuminante per illum. di sicurezza collegata a gruppo UPS tipo Guzzini mod. Motus pot. 24W - IP 66
	Ronzatore		Apparecchio illuminante a pavimento tipo (Guzzini) mod. LED PLUS corone inox con viti - pot. 3x1W led - IP65
	Collegamento equipotenziale		Apparecchio illuminante a soffitto tipo (Guzzini) mod. iRoll 65 lampada fluorescente pot. 2x32W
	Presabivale 10/16 A		Apparecchio illuminante a soffitto tipo EIP44 sistema Quick lamp. fluorescente pot. 1x54W o 2x54W - IP44
	Presabivale universale (attacco italiano-tedesco)		Punto luce a soffitto
	Cassetta di derivazione		Plafoniera stagna a tubi fluorescenti pot. 1x58W o 1x18W installazione a soffitto tipo SF Filippi mod. SF Linda inox ele
	Linea Montante		Plafoniera stagna a tubi fluorescenti pot. 2x58W installazione a soffitto tipo SF Filippi mod. SF Linda inox ele
	Tirante a pulsante per allarme bagno disabili		Rilevatore di presenza per accensione luci
	Allarme ottico acustico per bagno disabili		Contatore energia
	Estrattore d'aria		QUADRO ELETTRICO
	Quadro prese CEE interbloccate con fusibile: n.1 monofase F+N+PE 16 A n.1 trifase 3F+N+PE 16 A		Punto alimentazione ventilconvettore a pavimento
	Punto cronotermostato		Proiettore esistente da ricollegare
	Plafoniera tipo SBP mod. LF4 montaggio a vista con lampada fluorescente pot. 2x58 W alimentata sotto gruppo UPS per il di emergenza		Plafoniera stagna a tubi fluorescenti 2x58 W installazione a vista
	Plafoniera tipo SBP mod. LF4 montaggio a vista con lampada fluorescente pot. 2x58 W alimentata con accensione notturna		Plafoniera tipo SBP mod. LF4 montaggio a vista con lampada fluorescente pot. 2x58 W alimentata con accensione notturna
	Rilevatore di fughe gas collegato ad allarme acustico ed elettrovalvola esterna		Elettrovalvola intercettazione gas metano collegata a rilevatore di fughe gas

