



LEGENDA ELETTRICO		
	circ. A1-A2	PROIETTORI D'ANGOLO
	circ. B	PROIETTORI ½ luce
	circ. C	PROIETTORI ½ luce
	circ. TORRE FARI AREA RISTORO-PARCHEGGIO	
	circ. predis. ALIMENT. AREA RISTORO	
	circ. TORRE FARI AREA GIOCHI	
	circ. ALIM. SPOGLIATOI POLIVALENTE	
	circ. predis. ALIMENT. AREA RISTORO	
	circ. CENTRALE AUTOCLAVE	
	AVANQUADRO	PUNTO DI CONSEGNA

	Q2	
	Q3	

QUADRO GENERALE DI DISTRIBUZIONE
QUADRO AUTOCLAVE
circ. PRINCIPALE DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA
PALO h5,50 CON 2 PROIETTORI LED DA 150w cd
POZZETTO BASE PALO/DERIVAZIONE
PICCHETTO DI MESSA A TERRA
DISPENSORE DI TERRA IN CU
PALO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO

	RETE DISTRIBUZIONE GAS
	APPRESAMENTO IDRICO
	PUNTO DI CONSEGNA ELETTRICO

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO INTERNO			
	QUADRO DISTRIBUZIONE		INTERRUTTORE
	PUNTO LUCE A PARETE		PRESA BIPASSO 10/16 A
	PUNTO LUCE A SOFFITTO		PUNTO ALLARME BAGNO A TIRANTE
	LAMPADA DI EMERGENZA		

COMUNE DI ENNA

inALTA s.r.l.
via Gramsci 6/c - Gravina di Catania

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE AREA SPORTIVA
ATTREZZATA
CONTRADA VENOVA - ENNA
PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO:
CAMPO POLIVALENTE
PLANIMETRIA DEI CIRCUITI PRINCIPALI

TAVOLA:
IMP.08

SCALA:
1:100

0	1ª emissione	agosto 2017
REV:	MOTIVO DELLA REVISIONE:	DATA:

PROGETTISTA:

COORDINATORE DELLA SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE:

spazio per i visti:

IL SINDACO:
Avv. Maurizio Antonello Di Pietro

INGEGNERE CAPO DEL COMUNE DI
ENNA:
Ing. Paolo Puleo

IL RESPONSABILE UNICO DEL
PROCEDIMENTO:
Ing. Giuseppe Sberna