



LEGENDA

IMPIANTO ILLUMINAZIONE

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APP. ILL. SU PALO A SBARRICO 30W CON OTTICA ST-01 E CONTROL BOX ONDA CONVOGLIATA
	APP. ILL. SU PALO A SBARRICO 30W CON OTTICA MI-02 E CONTROL BOX ONDA CONVOGLIATA
	APP. ILL. DI CUI SOPRA SU VIADOTTO O SU MURI



S.S. n.131 "Carlo Felice"
 Completamento itinerario Sassari - Olbia
 Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
 1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO COD: CA349

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BREING**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Progettazione: Dott. Ing. Massimo Caporin
 Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Piro
 Responsabile Illuminazione, Segnalazione e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Biase
 Responsabile Acustica: Dott. Ing. Francesco Ventura
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Cod. Ing. Prov. Roma 13138)

RESPONSABILE SPA:
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Cod. Ing. Prov. Roma 14602)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Salvatore Piro

IMPIANTI TECNOLOGICI
PLANIMETRIE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

Tav. 1 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: CA349_T00-IM03-IMP-PL01-D3_A	CA349_T00-IM03-IMP-PL01-D3_A		1:1000
DIPICAO349 D 20	LAB: T00IM03IMPPL01	A	
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	F. LA SPINA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO