



**LEGENDA**

IMPIANTO ILLUMINAZIONE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APP. LL. SU PALO A SBACCIO 30W CON OTTICA LA-01 E CONTROL BOX ONDA CONVOLGATA SU PLANTOPOZZ.
	APP. LL. SU PALO A SBACCIO 30W CON OTTICA ST-01 E CONTROL BOX ONDA CONVOLGATA SU PLANTOPOZZ.
	APP. LL. SU PALO A SBACCIO 30W CON OTTICA LA-02 E CONTROL BOX ONDA CONVOLG. SU PLANTOPOZZ.
	APP. LL. SU PALO A SBACCIO 30W CON OTTICA ME-02 E CONTROL BOX ONDA CONVOLGATA SU PLANTOPOZZ.
	APP. LL. SU PALO A SBACCIO 36,9W CON OTTICA LA-01 E CONTROL BOX ONDA CONVOLGATA SU PLANTOPOZZ.
	APP. LL. SU PALO A SBACCIO DI CUI SCORIA CON SISTEMA DI ANCORAGGIO SU MURTO.
	APP. LL. SBM A PLATINE CON OTTICA LA-01 CONTROL BOX ONDA CONVOLG. CON SISTEMA DI ANCOR. A SOFFITTO.

**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"  
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA316 CA334

PROGETTAZIONE: **ADVA - LOTTI - SERING - VDP - BRENDA**

RESPONSABILI D'AREA:  
 (Logos of ADVA, LOTTI, SERING, VDP, BRENDA)  
 GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **VIÀ INGEGNERIA**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 RESPONSABILE SAI:  
 VISTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

**IMPIANTI TECNOLOGICI**  
 Planimetrie impianto di illuminazione  
 Tav. 4 di 7

CODICE PROGETTO	PROGETTO	NONI FILE	REVISIONE	SCALA:
CA3163351	D 119	CA316_TO0M3IMPPL 01-07_A	A	1:1000
D		CONCE. ELAB.		
C		CONCE. ELAB.		
B		CONCE. ELAB.		
A	EMISSIONE	DATA	REDAITO	VERIFICATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	VERIFICATO