



LEGENDA SIMBOLICA

	1	2
	POZZETTO RAMPITRATTA CON CHIUSINO CARRABILE IN CLS. DIMENSIONI 60x60cm	
	TUBAZIONE IN PVC INTERRATA PER DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE Ø110mm	
	CANALIZZAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO ESEGUITA A FINE LAVORAZIONE INSTALLATA LUNGO I VIADOTTI	
	PROIETTORE A FASCIO ASSIMETRICO CON LAMPADA LED	
	ARMADIO IN VETRORESINA A DUE ANTE, DIMENSIONI SPECIFICATE IN PLANIMETRIA COMPRESO DI BASAMENTO IN CLS PER CONTENIMENTO QUADRI QCBT E QBT (PRESENTE IN OGNI SVINCOLO)	
	RACCORDAMENTO DI CORPI ILLUMINANTI IN CAMPATE PER IL DIMENSIONAMENTO ELETTRICO	



ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08
Affidamento a Contrante Generale dei "Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14.4 (Km. 0.0 del Lotta 2) compreso il tratto di raccordo della rotonda Bolognetta, al km 48.0 (km. 33.8 del Lotta 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.159 e SS n.121"

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.2 -

IMPIANTI TECNOLOGICI E ILLUMINAZIONE DEGLI SVINCOLI
Svincolo Tuminnia (da km 2+450m a km 2+900m)
Planimetrie e schemi particolari della illuminazione Tav.1/2

Codice Unico Progetto (CUP): F41B03000230001

Codice elaborato: PA17/08 PE IE B002 5 1

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROF:	SCALA:
5	1 2 PEIEB002_50_4137.dwg	1=1	4 1 3 7	1:500
4				
3				
2				
1	EMMISSIONE PERIZIA DI VARIANTE N.2	Ottobre 2017	P. Li Castri S. Furno D. Troisi	
0	PRIMA EMISSIONE	Marzo 2017	P. Li Castri S. Furno D. Troisi	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Progettista:

Il Progettista Responsabile Ing. Pietro Li Castri	Il Geologo Dott. Stefano Fano	Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione Ing. Francesco Cocchiere	Il Direttore dei Lavori Ing. Sandro Favero

ANAS S.p.A. VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO: LO410E1101