



LEGENDA

ARMATUTA STRADALE Potenza lampada a LED 80W, Flusso luminoso 8490 lm, 3000K

completo di:

- plinto di nuova realizzazione;
- pozzetto rompitratta in calcestruzzo dim 600 x 600mm;
- chiusino in ghisa;
- stacco con tubazione a doppia parete Ø63 da pozzetto a plinto Palo.
- palo in acciaio RAL7047 tipo conico h. fuori terra = 8 mt. (con *** indica palo h.=10m)
- proiettore completo di sistema stand alone per riduzione automatica del flusso luminoso nelle ore notturne secondo L.R. 19/2003

- n.1 tubazione a doppia parete tipo underground 450 Nm 1 X Ø160mm.
- n.1 tritubo Ø 50mm. con pozzetti separati
(vedere tavola particolari costruttivi)

dice Lampade :

L10 = n° lampada
.2 = riferimento accensione n°2

Punto di connessione alla Rete Elettrica BT da concordare con l'ente distributore completo di

 Contatore monofase

 Quadro elettrico rotatoria QER a servizio dell'illuminazione pubblica

autostrade // *per l'italia*

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA AUTOSTRADALE E
TANGENZIALE DI BOLOGNA
INTERVENTI DI COMPLETAMENTO DELLA RETE VIARIA DI ADDUZIONE
INTERMEDIA DI PIANURA

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI ELETTROMECCANICI

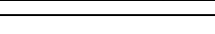
PLANIMETRIE DI PROGETTO

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA TRATTA B

<p>IL PROGETTISTA SPECIALISTICO</p> <p>Ing. Enrico Franzese Ord. Ingg. Firenze N. A7706</p> <p>Responsabile Impianti</p>	<p>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p> <p>Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068</p>	<p>IL DIRETTORE TECNICO</p> <p>Ing. Gianluca Salvatore Spinazzola Ord. Ingg. Milano N. A26796</p> <p>T.A. - Strade</p>
---	---	---

CODICE IDENTIFICATIVO											ORDINATORE 00
RIFERIMENTO PROGETTO					RIFERIMENTO DIRETTORIO			RIFERIMENTO ELABORATO			
Codice Commessa	Lib. Sub-Prog. Cod. Appalto	Fase	Capitale	Paragrafo	WBS	Punto d'opera	Tp	Diagnostica	Progressiva	Rev.	
111443	0001	PD RQ	IMP		00000	0000	D	OPT	0004	-0	

SCALA
1:1000

	ENGINEER COORDINATOR: Arch. Flavio Camboni Ing. Raffaele Ronalossi		SUPPORTO SPECIALISTICO:		REVISIONE n. data 0 DICEMBRE 2021
	REDATTO:		VERIFICATO:		

	<p>VISTO DEL COMMITTENTE</p> <p>autostrade <i>// per l'Italia</i></p> <p>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Visirni</p>	<p>VISTO DEL CONCEDENTE</p> <p></p> <p>Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibile DIREZIONE PER LA PROGRAMMAZIONE, LE INFRASTRUTTURE E IL TRASPORTO A RETE</p>
--	---	---

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRÀ ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE.
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.