



LISTA CORPI ILLUMINANTI						
Produttore	Nome articolo	Dotazione	Flusso luminoso	Fattore di diminuzione	Potenza allacciata	Numero
PHILIPS (o equivalente)	BGP762 T25 1 xLED100-4S/740 DW10	1x LED100-4S/740	10.000 lm	0.80	58 W	18

VERIFICHE ILLUMINOTECNICHE						
Nome	Parametri	Min	Max	Medio	Min/Medio	Min/Max
PONTE SANTA VENERE	Luminanza	0.73 cd/m²	1.94 cd/m²	1.23 cd/m²	0.59	0.38
ROTATORIA 5 RAMO RICUCITURA	Illuminamento orizzontale	14.4 lx	35.0 lx	23.5 lx	0.61	0.41

Si specifica che gli apparecchi utilizzati nei calcoli non sono vincolanti ma è possibile utilizzare qualsiasi corpo illuminante con caratteristiche uguali o superiori.

LEGENDA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	
	Quadro elettrico di progetto
	Curve isolux
	Griglia di calcolo
	Pozzetto
	Corpi illuminanti di progetto - 10.000 lm H = 9,00 m
	Conduttori elettrici BT 1x(1x4) mmq + N + PE



Regione Calabria
Dipartimento Infrastrutture Lavori Pubblici
Mobilità Settore 13 Infrastrutture di Trasporto

Accordo Quadro quadriennale per servizi di ingegneria ed architettura:
progetto di fattibilità tecnica ed economica e la progettazione definitiva/esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e affidamento delle attività dell'Ufficio di Direzione dei Lavori per l'espletamento della Direzione Lavori, delle attività tecnico-amministrative connesse alla Direzione Lavori nonché del Coordinamento della Sicurezza in fase di Esecuzione per la realizzazione di interventi stradali

RUP: Ing. Roberto Luigi Ruffolo DEC : Ing. Giovanna Petrunaro



Contratto Attuativo: **Lotto 6 - San Luca**

Collegamento dalla Strada Statale 106 Jonica
al Santuario della Madonna di Polsi
CUP: J52C19000070001

Responsabile del procedimento: Ing. Roberto Luigi Ruffolo

PROGETTO DEFINITIVO

Raggruppamento temporaneo di Progettisti			Redazione dell'elaborato
Mandatario	Mandante	Mandante	Dott. Ing. Luigi Farina

Responsabile della integrazione fra le diverse prestazioni specialistiche TECHNITAL S.p.A.
Dott. Ing. Filippo Busola

TITOLO ELABORATO: IMPIANTI
Planimetria e particolari tipologici

Identificazione elaborato							Data:	Maggio 2022
Progetto	Progettista	Fase	Lotto	Disciplina	Ambito	Tipologia Elaborato	Rev.	
S	I	1	2	4	E	C	D	6
I	M	P	0	1	P	L	0	1
A								
A							Busola	
EM./REV.							VERIFICATO	
A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.								