

ID A	RAZIONALIZZAZIONE E DIMINUZIONE DEI PUNTI DI CONNESSIONE ALLA RETE PUBBLICA (POD), DEI QUADRI E APPARATI DI CONTROLLO E DIMINUZIONE DELLE POTENZE IMPEGNATE.		7 PUNTI
A.1	Qualità dei prodotti offerti e sue modalità di inserimento nel contesto impiantistico esistente	3	
A.2	Bontà, completezza e chiarezza degli elaborati tecnici	2	
A.2	Quantità dei prodotti offerti	2	
ID B	TRASFORMAZIONE DI TUTTI GLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE ESEGUITI IN CLASSE I IN CLASSE II (installazione di Morsettiera in classe II – rifacimento giunto con idoneo materiale in pozzetto da dorsale principale interrata a morsettiera).		10 PUNTI
B.1	Qualità dei prodotti offerti e sue modalità di inserimento nel contesto impiantistico esistente	3	
B.2	Bontà, completezza e chiarezza degli elaborati tecnici	2	
B.3	Quantità dei prodotti offerti	5	
ID C	INSTALLAZIONE DI APPARECCHIATURE PER IL RIARMO AUTOMATICO DEI QUADRI ELETTRICI TIPO “RESTART”.		5 PUNTI
C.1	Qualità dei prodotti offerti e sue modalità di inserimento nel contesto impiantistico esistente	2	
C.2	Bontà, completezza e chiarezza degli elaborati tecnici	1	
C.3	Quantità dei prodotti offerti	2	
ID D	PREDISPOSIZIONE DI N.5 PROGRAMMI DI PROFILO CARICATI SU CHIAVETTA USB SECONDO LE INDICAZIONI DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE PER GESTIONE DIMMERAZIONE DELL’ILLUMINAZIONE PUBBLICA (PROFILO 1 : EVENTO-SAGRA-FESTA PAESANA / PROFILO 2/3 : GESTIONE STAGIONALE / PROFILO 4/5 DA DEFINIRE).		2 PUNTI
ID E	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ILLUMINAZIONE ARTISTICA DI n.1 MONUMENTO O FACCIATA STORICA DI EDIFICIO COMUNALE A SCELTA DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE.		12 PUNTI
E.1	Qualità dei prodotti offerti e sue modalità di inserimento nel contesto impiantistico esistente	10	
E.2	Bontà, completezza e chiarezza degli elaborati tecnici	2	
ID F	PROGETTAZIONE, FORNITURA E POSA DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA PARI A 3 KWP DA INSTALLARE SU COPERTURA DI EDIFICIO COMUNALE A SCELTA DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE.		4 PUNTI
F.1	Qualità dei prodotti offerti e sue modalità di inserimento nel contesto impiantistico esistente	2	

F.2	Bontà, completezza e chiarezza degli elaborati tecnici	2	
ID G	SISTEMA DI MONITORAGGIO E TELECONTROLLO PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA		15 PUNTI
G.1	Qualità dei prodotti offerti e sue modalità di inserimento nel contesto impiantistico esistente	6	
G.2	Bontà, completezza e chiarezza degli elaborati tecnici	3	
G.3	Quantità dei prodotti offerti	6	
ID.H	Fornitura di energia elettrica proveniente da fonti rinnovabili		5 PUNTI
H.1	Documentazione a supporto della certificazione dell'origine di produzione e uso del marchio	3	
H.2	Campagna di comunicazione verso i cittadini	2	
ID. I	RIFACIMENTO COMPLETO DEI QUADRI Q16 E Q17		10 PUNTI
I.1	Qualità dei prodotti offerti e sue modalità di inserimento nel contesto impiantistico esistente	7	
I.2	Bontà, completezza e chiarezza degli elaborati tecnici	3	