

TAB. 1

IMPIANTO	TIPOLOGIA IMPIANTO	CONTIBUTO ASSEGNATO	INVESTIMENTO INIZIALE			COSTO MEDIO ANNO MANUTENZIONE (2h/mese impianto costo lordo orario 1 tecnico) più fornitura e posa contatori 11 Kw
			PROGETTAZIONE (esclusa IVA)	IMPORTO LAVORI (esclusa IVA)	I.V.A. SU IMPIANTI E PROGETTO	
PIAZZA FACHERIS	1 Colonnina ricarica auto	2 dispositivi AC	€ 4.570,65	€ 47.300,00	€ 11.591,40	€ 540,00
	1 Colonnina ricarica e-bike	8 dispositivi DC				€ 60,00
	richiesta e posa contatore (70 € kw)					€ 770,00
PIAZZA PAPA GIOVANNI XXIII	1 Colonnina ricarica auto	2 dispositivi AC	€ 63.462,05	€ 47.300,00	€ 11.591,40	€ 540,00
	1 Colonnina ricarica e-bike	8 dispositivi DC				€ 60,00
	richiesta e posa contatore (70 € kw)					€ 770,00
TAB.1						€ 2.740,00
1 TOT.		€ 63.462,05	€ 4.570,65	€ 47.300,00	€ 11.591,40	compreso nell'offerta di concessione Hservizi

TAB. 1.1

2 COSTI DA SOSTENERE CON PROCEDURA SU LIBERO MERCATO (1° anno)	Costo investimento (ribasso lavori 5%)	€ 4.570,65	44.935,00 €	€ 2.740,00
	Somme a disposizione (IVA)	€ 1.005,54	9.885,70 €	602,80 €
	63.739,69 €	€ 5.576,19	54.820,70 €	€ 3.342,80
	A+B+C	A	B	

TAB. 1.2

3 COSTI DA SOSTENERE SU LIBERO MERCATO (successivi 2 anni)	6.685,60 €	€ 0,00	0,00 €	€ 6.685,60
	A+B+C	A	B	C

TAB. 1.3

4 COSTO PERSONALE STRUTTURATO UTC (3 anni)	4.620,00 €	Affidamento appalto /RUP (una tantum per affidamento fornitura iniziale)		Gestione manutenzione (3 anni: 3 ore mese x 12 x 3)
	A+B	€ 300,00	A	€ 4.320,00
				B

TAB. 1.4

5 TOTALE COSTO SU LIBERO MERCATO	75.045,29 €
----------------------------------	-------------

COSTI DA SOSTENERE SU LIBERO MERCATO (eventuali ulteriori 5 anni)	23.914,00 €	€ 0,00	0,00 €	€ 23.914,00
	A+B+C	A	B	C

**RISPARMIO SU 3 ANNI 5-1 = 11.583,24 €**