

2015

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

***LAVORI DI COSTRUZIONE IMPIANTO DI COGENERAZIONE
SITO IN VIA VICI 18, OSIMO (AN)***

Committente: ASTEA SPA

Data: 16/06/2015

*Il Progettista: Ing. Danilo Salvi
N° A527 – A, B, C – Ordine degli Ingegneri Provincia di Macerata*



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Prog.	DESCRIZIONE	U.M.	Q.TA'	PREZZO UNITARIO €	IMPORTO TOTALE €
	LAVORI DI COSTRUZIONE IMPIANTO DI COGENERAZIONE AD ALTA EFFICIENZA				
1	Fornitura e posa in opera di un cogeneratore alimentato a gas naturale Pin < 3.000 kW, Pel ≥ 1.100 kW; efficienza globale utile ≥ 75%	n.	1		
Totale a corpo (ottocentomila/00)				€ 800.000,00	

3	Servizio di manutenzione "full service" per la durata di anni 2 (due) secondo le modalità definite nei documenti di gara	n.	1		
Totale a corpo (centoventimila/00)				€ 120.000,00	

4	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	n.	1		
Totale a corpo (ventimila/00)				€ 20.000,00	

Totale complessivo (novecentoquarantamila/00)				€ 940.000,00	
--	--	--	--	---------------------	--