

MEDITERANEA ENERGIA SCRL

Piano di sviluppo annuale infrastrutture delle attività di distribuzione e misura gas naturale

(art. 11.1, lettera b), punto I, allegato A delibera AEEG 11/07)

anno di riferimento 2010-2011-2012

Comune di Monteferrante

	quantità	importo unitario (€)	totale (€)	totale per sotto-categoria (€)	totale per categoria (€)	totale per attività (€)	totale per tipologia di infrastruttura (€)
A) INFRASTRUTTURE DI LOCALITA'							20.700,00
1) ATTIVITA' DI DISTRIBUZIONE GAS NATURALE							20.700,00
a) impianti di distribuzione							20.700,00
a1) cabine di riduzione e misura				0,00			
a1.1) adeguamento/potenziamento							
a2) reti in alta pressione							
a2.1)							
a3) reti in media pressione							
a3.1) estendimenti di rete							
a4) reti in bassa pressione				20.700,00			
a4.1) estendimenti di rete	150,00		20.700,00				
a5) gruppi di riduzione							
a5.1)							
a6)							
b) derivazioni e allacciamenti							0,00
b1) nuove realizzazioni				0,00			
b1.1) intervento di costruzione nuovi allacci							
b2) risanamento							
b2.1)							
b3) sostituzioni							
b3.1)							
b4)							
c) promozione del risparmio energetico							
c1)							
d) accertamento della sicurezza degli impianti							
d1)							
e) servizi onerosi ai clienti finali o utenti della rete							
e1)							
f) operazioni commerciali e bilancio energetico							
f1) operazioni commerciali per erogazione servizio							
f1.1)							
f2) attività finalizzate alla costruzione del bilancio energetico della rete							
f2.1)							
f3)							
g) conduzione delle gare e gestione dei rapporti concessori							
g1)							
2) ATTIVITA' DI MISURA GAS NATURALE							0,00
a) presso pdr reti di distribuzione							0,00
a1) installazione							
a1.1) installazione misuratori per nuovi pdr							
a2) manutenzione							
a2.1) adeguamento							
a2.1.1) adeguamento infrastrutture esistenti							
a2.2) sostituzione misuratori delibera AEEG 155/08							
a2.2.1) sostituzione misuratori classe G 100							
a2.2.2) sostituzione misuratori classe G 65							
a3)							
b) presso pdr reti di trasporto							
b1) installazione							
b1.1) nuova installazione							
b2) manutenzione							
b2.1) adeguamento							
b2.2) sostituzione							
b3)							
c) presso punti di interconnessione reti							
c1) installazione							
c1.1) nuova installazione							
c2) manutenzione							
c2.1) adeguamento							
c2.2) sostituzione							
c3)							
d) misuratori del potere calorifico e della qualità del gas							
d1) installazione							
d1.1) nuova installazione							

d2) manutenzione				
d2.1) adeguamento				
d2.2) sostituzione				
d3)				
e) dati di misura presso pdr reti di distribuzione				0,00
e1) rilevazione dati di misura				
e1.1) infrastruttura per telelettura di cui delibera AEEG 155/08				
e1.1.1) infrastruttura per misuratori classe G 100				
e1.1.1) infrastruttura per misuratori classe G 65				
e2) registrazione dati di misura				
e2.1)				
e3)				
f) dati di misura presso pdr reti di trasporto				
f1) rilevazione dati di misura				
f1.1)				
f2) registrazione dati di misura				
f2.1)				
f3)				
g) dati di misura presso punti interconnessione reti				
g1) rilevazione dati di misura				
g1.1)				
g2) registrazione dati di misura				
g2.1)				
g3)				
h) interventi di natura commerciale sui misuratori				
h1)				

B) INFRASTRUTTURE CENTRALIZZATE

0,00

a) servizi di approvvigionamento e acquisti				
a1)				
b) servizi trasporti e autoparco				
b1)				
c) servizi logistica e magazzini				
c1)				
d) servizi immobiliari e facility management				
d1)				
e) servizi informatici				0,00
e1) software e hardware per automazione processi distribuzione gas			0,00	
e2) software e hardware per telegestione misuratori			0,00	
f) ricerca e sviluppo				
f1)				
g) servizi di ingegneria e di costruzione				
g1)				
h) servizi di telecomunicazione				
h1)				
i) servizi amministrativi e finanziari				
i1)				
j) organi legali e societari, alta direzione e staff centrali				
j1)				
k) servizi del personale e delle risorse umane				
k1)				
l) funzione di telecontrollo, di manutenzione e servizi tecnici				
l1)				
m) funzione di cartografia elettronica				
m1)				

C) INVESTIMENTO TOTALE (€) PREVISTO PER INFRASTRUTTURE CENTRALIZZATE E DI LOCALITA' (A+B)

20.700,00

C1) quota parte investimento a carico distributore (€)

20.700,00