



PROGETTO DEMETRA
Diminuzione Consumi e Produzione Energia da Fonti Rinnovabili

ASP VIBO VALENTIA
REGIONE CALABRIA

DIPARTIMENTO 5 - ATTIVITA' PRODUTTIVE- SETTORE POLITICHE ENERGETICHE
Programma Operativo Regionale FERS 2007-2013 - ASSE II ENERGIA

Progettazione e realizzazione opere di efficientamento energetico presso il Presidio Ospedaliero di Tropea (VV)

P.O. di TROPEA

VIA LARGO RUFFA - TROPEA (VV)

PROGETTO PRELIMINARE	QUADRO ECONOMICO	
Data 31 ottobre 2011	PROGETTISTA: - ing. Nicola Buoncristiano	06
Aggiornamento 24 FEB 2014		

QUADRO ECONOMICO

Lavori	Costo lavori (€)	Totale (€)
1. Isolamento a cappotto delle superfici verticali e delle coperture	1.315.000,00	
2. Sostituzione degli infissi esterni	615.000,00	
3. Sistema di monitoraggio e controllo	121.000,00	
4. Sostituzione ed integrazione dei corpi illuminanti all'esterno del Presidio	120.229,66	
A) Totale lavori (1+2+3+4)		2.171.229,66

4. Oneri di sicurezza	45.441,76 - non soggetti a ribasso-	
5. Progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione	50.000,00 - soggetti a ribasso -	
B) Totale oneri sicurezza e progettazione (4+5)		95.441,76
Totale importo a base di gara (A+B)		2.266.671,42

