



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	CRONOPROGRAMMA	
Data 31 ottobre 2011	PROGETTISTA: <i>- ing. Nicola Buoncristiano</i>	08
Aggiornamento 24 FEB 2014		



UNIONE EUROPEA



REGIONE CALABRIA



REPUBBLICA ITALIANA



PROGETTO DEMETRA

AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

P.O. di TROPEA (VV)

INTERVENTI PROPOSTI: ISOLAMENTO A CAPPOTTO

SOSTITUZIONE INFISSI

SISTEMA DI MONITORAGGIO

SOSTITUZIONE/INTEGRAZIONE LAMPAD E STERNE



ATTIVITA'	MESI									30 gg prog. esec. 240 gg lavori	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Progetto esecutivo											
Cappotto termico, sostituzione infissi, sostituzione e integrazione lampade											
Sistema di monitoraggio											


 ORDINE INGEGNERI COSENZA
 Ingegnere
NICOLA BUONCRISIANO
 Laurea Esclusa 1985
 Sezione: A/1/25
 Ingegneria - Informazione
 Ambiente - Inquinamento