

Programma Operativo Interregionale
ENERGIE RINNOVABILI E
RISPARMIO ENERGETICO
2007 - 2013

Una scelta illuminata

UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

QSN
2007-2013
QUADRO STRATEGICO COMUNITARIO

Programma Operativo Interregionale
"Energie rinnovabili e risparmio energetico"
2007 - 2013

Linea di attività 1.3 " Interventi a sostegno della produzione di energia da fonti rinnovabili nell'ambito dell'efficientamento energetico degli edifici e utenze energetiche pubbliche o ad uso pubblico"

POLITECNICO DI BARI
INTERVENTI DI RISANAMENTO ENERGETICO

COD. PROG. U-PBA-01

Lavori di efficientamento energetico degli impianti termici ed implementazione del sistema di monitoraggio dei consumi a servizio degli immobili del Politecnico di Bari

Settore Edilizio Manutenzione e Patrimonio

Responsabile Unico di Procedimento
Ing. Carmela Mastro

Progettista definitivo
Ing. Leonardo Prencipe

Direzione lavori
Ing. Leonardo Prencipe

Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione
Ing. Domenico Gagliardi

Collaboratori
Dott.Ing. Cosma Nitti
Arch. Rene' Soleti
Arch. Valentina Spataro

Architettonico

Impianti

Strutture

Prel.

Def.

Esec.

DATA: AGOSTO 2014

REVISIONE

N.

DATA

PROGETTO DEFINITIVO

SCALA:

AMMINISTRAZIONE CENTRALE
Planimetria Generale di Cantiere

TAV.

1

Indicazioni per la cantierizzazione

- Saranno messi a disposizione dei lavoratori nel cantiere i servizi igienici dell'edificio Amministrazione Centrale, per cui non sono previsti servizi igienici di cantiere
- Saranno messi a disposizione del cantiere i servizi acqua ed energia elettrica dell'Amministrazione Centrale
- Poiché una parte della viabilità di cantiere coincide con la viabilità necessaria affinché i dipendenti raggiungano i parcheggi, quando necessario, un addetto dirigerà il traffico in modo da evitare interferenze
- Sarà inibito l'attuale ingresso posteriore all'Amministrazione Centrale, ma ne saranno previsti altri che non interferiscano con le normali attività di cantiere

Planimetria generale. Scala 1:500

Sostituzione della Caldaia e delle Pompe di Calore esistenti

LEGENDA

- Collegamento idraulico alla Centrale di Distribuzione, mandata e ritorno
- Collegamento elettrico al Quadro Elettrico di zona in Centrale Termica, mandata e ritorno
- Collegamento alla Centrale di Supervisione e Controllo, mandata e ritorno

OPERE A FARSI

Opere a supporto di Caldaia e Chiller

- Smaltimento delle unità esistenti e relativi accessori
- Opere edili di supporto all'installazione delle nuove unità
- Predisposizione e realizzazione di opere di collegamento idraulico
- Predisposizione e realizzazione di opere di collegamento elettrico
- Predisposizione e realizzazione di opere di collegamento al sistema di supervisione e controllo

Pianta Quota -3.00/-1.50. Scala 1:50