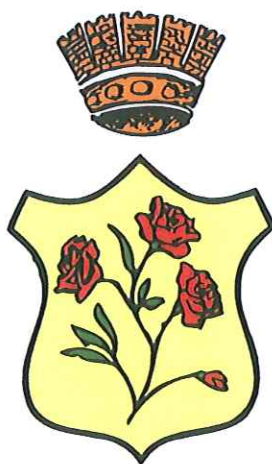


Unione Europea



Comune di  
**CALITRI**  
Provincia di  
**Avellino**



# PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Oggetto:

**REALIZZAZIONE DEL CENTRO DI RACCOLTA  
COMUNALE PER LA NOBILITAZIONE E  
RECUPERO DEI MATERIALI in Località "ORTO DI  
CIOGLIA" del Comune di CALITRI.  
(Fg.62 P.Ila 721)**

IL TECNICO:

Geom. Vito Galgano



POR FESR 2007-2013 ASSE I

- Sostenibilità ambientale ed attività culturale e turistica -

OBIETTIVO OPERATIVO 1.1

"GESTIONE INTEGRATA DEL CICLO DEI RIFIUTI"

Data Novembre 2013

# PRELIMINARE DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

Fascicolo:

# 8

# PRELIMINARE DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

COMMITTENTE:	<b>COMUNE DI CALITRI</b>
OGGETTO:	<b>REALIZZAZIONE DEL CENTRO RACCOLTA COMUNALE PER LA NOBILITAZIONE E RECUPERO DEI MATERIALI</b>
UBICAZIONE:	<b>LOC.TA' AREA INDUSTRIALE "ORTO DI CIOGLIA"</b>

## VALUTAZIONE SULLE CONDIZIONI DI SICUREZZA E SALUTE DEI LAVORATORI

Al termine dei lavori per la realizzazione del nuovo centro di raccolta dei rifiuti urbani, si dovrà, entro tre mesi, effettuare una dettagliata valutazione sulla sicurezza e salute nel luogo di lavoro (nuovo impianto) redigendo il previsto documento di valutazione dei rischi. Contemporaneamente si effettueranno le valutazioni analitiche sulle emissioni in atmosfera e sulla rumorosità ambientale confrontando i dati ottenuti con quelli degli studi previsionali redatti in sede progettuale.

Trattandosi di un nuovo insediamento, sono stati adottati in fase progettuale impianti e/o opere tali da garantire adeguate condizioni di sicurezza e salute per i lavoratori, utilizzando tutti quei dispositivi di sicurezza atti ad evitare possibili situazioni di pericolo; dispositivi ed accorgimenti quali ad esempio:

- le corsie di transito degli automezzi saranno delimitate con segnaletica sia orizzontale di colore giallo che verticale con limite di velocità interno di 5 Km/h e senso unico di marcia antiorario.
- le macchine, gli apparecchi e le attrezzature, dovranno possedere la marcatura CE e la

certificazione prevista dal DPR 459/96.

- le aree di stoccaggio esterne (in cassoni) nonché quelle sotto tettoie sono separate rispetto alle corsie di manovra in cui operano i lavoratori.
- in prossimità dei sistemi attivi di pronto intervento (idranti, estintori, punti di attivazione di allarme, etc.) è vietato il deposito dei materiali e parcheggio automezzi.
- in tutto l'impianto sarà posizionata la cartellonistica di sicurezza.
- è prevista la realizzazione di un impianto di illuminazione esterna che permette, anche in condizioni di scarsa visibilità, di eseguire in sicurezza tutte le operazioni di carico e scarico sul piazzale.

La sensibilizzazione ed il coinvolgimento degli addetti sugli argomenti riguardanti la sicurezza di fatto già esiste, trattandosi di una attività in essere anche se svolta in altro luogo; sarà continuata ed integrata l'informazione e formazione con specifici piani alla luce della installazione dei nuovi impianti tecnologicamente più avanzati.

Si è anche valutato quali potrebbero essere i rischi collegati alle singole mansioni individuando i D.P.I. di cui devono essere dotati gli addetti; per ogni mansione verrà redatta una "scheda di valutazione mansione-rischi".

Per quanto attiene all'aspetto igienico-sanitario, in una porzione del prefabbricato del corpo uffici servizi, che verrà installato all'interno dell'area, sono stati previsti spogliatoio, docce, lavandini, WC con accesso indipendente dall'esterno.

In particolare il locale spogliatoio sarà arredato con appositi armadietti e panche in modo che ogni dipendente operativo (autisti, addetti allo stoccaggio/cernita, addetti agli impianti, etc.) abbia a disposizione due armadietti (indumenti da lavoro/indumenti civili) nonché i D.P.I. previsti dal rispettivo mansionario.

Tutto quanto sopra sarà meglio analizzato nel documento di valutazione dei rischi redatto ai sensi del D.L.vo 81/08 (successive modifiche ed integrazioni).

**IL TECNICO**  
Geom. Vito Galgano

