

## PROGRAMMA AMBIENTALE DELLA CENTRALE DI TARANTO 2015-2017

La Direzione di Taranto Energia ha definito la propria Politica per la Sicurezza e l'Ambiente con cui si intende operare nel rispetto delle disposizioni vigenti in materia di sicurezza e ambiente ma anche ricercare il miglioramento continuo delle proprie prestazioni, a tutela dei propri dipendenti e terzi per essa operanti, delle popolazioni che vivono nei pressi dei propri impianti, dei propri clienti e per la protezione dell'ambiente circostante. Nello spirito di tale politica gli obiettivi che la Direzione si pone in merito alla Centrale di Taranto sono riportati nella tabella sottostante.

Il programma ambientale 2015-2017, già redatto da Taranto Energia S.r.l. in A. S. prevede investimenti per circa 2.000.000 €.

ASPETTI AMBIENTALI E OBIETTIVI	TARGET	INTERVENTO (quantificazione ove applicabile)	TEMPI	AVANZAMENTO	RESPONSABILITA'
<b>AMIANTO</b>					
ELIMINARE I MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO	Ridurre le quantità di materiali contenenti amianto	Rimozione del pavimentazione tipo "linoleum", già confinato, e sostituzione con pavimentazione "ecologica". (zero metri quadrati di pavimento in "linoleum")	Emissione ordine – dicembre 2015 Completamento attività – dicembre 2016	Attività rinviata al prossimo triennio	Manutenzione
ELIMINARE I MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO	Ridurre le quantità di materiali contenenti amianto	Rimozione della tubazione coibentata con materiali contenenti amianto, già confinata. (zero metri lineari di tubazione coibentata)	Emissione ordine – dicembre 2015 Completamento attività – giugno 2017	Attività rinviata al prossimo triennio	Manutenzione
ELIMINARE I MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO	Ridurre le quantità di materiali contenenti amianto	Sostituzione degli interruttori con parti contenenti amianto installati sul power center di MB1 (sostituzione 54 interruttori)	Emissione ordine – settembre 2016 Completamento attività – dicembre 2016	Completata	Manutenzione
ELIMINARE I MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO	Ridurre le quantità di materiali contenenti amianto	Sostituzione degli interruttori con parti contenenti amianto installati sul power center di MB2 (sostituzione 54 interruttori)	Emissione ordine – aprile 2016 Completamento attività – luglio 2016	Completata	Manutenzione
ELIMINARE I MANUFATTI CONTENENTI AMIANTO	Ridurre le quantità di materiali contenenti amianto	Sostituzione degli interruttori con parti contenenti amianto installati sul power center di MB3 (sostituzione 54 interruttori)	Emissione ordine – settembre 2015 Completamento attività – dicembre 2015	Completata	Manutenzione
<b>UTILIZZO DELLE RISORSE</b>					
RIDURRE L'UTILIZZO DI COMBUSTIBILI COMMERCIALI (METANO) PRIVILEGGIANDO L'USO DI QUELLI SIDERURGICI	Aumentare le quantità dei gas siderurgici, utilizzati in CET2 e CET3, per la produzione di energia elettrica e vapore.	Ottimizzare la conduzione dei gruppi di produzione di CET2 e CET3 per ridurre al minimo l'utilizzo di combustibili commerciali.	Dicembre 2017	Continuativa	Esercizio
<b>SALUTE E SICUREZZA DEL PERSONALE DI CENTRALE DEI FORNITORI</b>					
TENERE SOTTO CONTROLLO I RISCHI AI QUALI E' SOGGETTO IL PERSONALE DI CENTRALE E DI QUELLO DEI FORNITORI DURANTE LE ATTIVITA' AFFIDATE A TERZI	Ridurre i rischi connessi alle attività dei fornitori operanti in centrale.	Intensificare i momenti di informazione/formazione e coordinamento dei terzi con un incontro propedeutico all'inizio delle attività e un almeno un incontro settimanale, tra tutte le aziende operanti in centrale.	Dicembre 2017	Continuativa	Manutenzione