






LEGENDA

-  Tubazioni in acciaio di aspirazione aria
-  Bocchette di aspirazione aria (400 x 800 mm)
Portata bocchetta: 2.800 Nmc/h
-  Tubazioni di aspirazione e mandata sistema di aerazione cabina di cernita
-  E1-E2-E3
-  Punti di emissione finale in atmosfera

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI SALERNO
COMUNE DI EBOLI

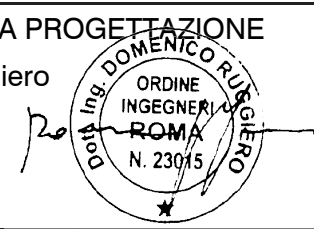
Progetto di realizzazione di un impianto di selezione e recupero di materiale riciclabile in area PIP, località Pezzagrande del Comune di Eboli (SA)

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA DEL SISTEMA DI ASPIRAZIONE E TRATTAMENTO DELL'ARIA

TIPO DOCUMENTO		IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
D.T.	08	COD. ELABORATO		FORMATO	DATA	SCALA
		OW16003PD13DT081	1	A1+	AGO 2016	1:250
REVISIONI						
REV	DATA	DESCRIZIONE		ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/07/2016	PRIMA EMISSIONE		P. DI STEFANO	C. BUTTICE'	R. MARTELLO
01	01/08/2016	SECONDA EMISSIONE		P. DI STEFANO	C. BUTTICE'	R. MARTELLO
-	-	-		-	-	-
-	-	-		-	-	-
-	-	-		-	-	-

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Domenico Ruggiero



PROGETTAZIONE
OWAC
Engineering Company

Dott. Ing. Rocco Martello
Dott. Geol. Giuseppe Grieco
Geom. Luca Porcaro
Dott. Ing. Paolino Di Stefano


 Dott.
Ing.
ROCCO
MARTELLO
N. 5611

Dott. Ing. Carlo Buttice
Dott. Ing. Liborio Ardizz
Dott. Ing. Pietro Special
Dott. Arch. Damiano Bo

RICHIEDENTE

 **sarim**

S.A.R.I.M. Ambiente s.r.l.
Corso Vittorio Emanuele 171
84100 Salerno, Italia

OWAC Engineering Company s.r.l. Via Resuttana, 360 - 90146 Palermo - Tel.: 091 303243 Fax: 091 7219247
e-mail: owac@owac.it - web site: www.owac.it