



LEGENDA

RETE DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO (PEAD)

PUNTI DI PRESA ACQUA

PAVIMENTAZIONE DRENANTE

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 DELLE RETI IDRICHE:
APPROVVIGIONAMENTI

TIPO DOCUM.	N. ELABORATO	IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
		COD. ELABORATO	N. FOGLIO	FORMATO	DATA	SCALA
D.T.	07A	OW16003PD13DT07A1	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. MARTELLI
01	01/08/2016	SECONDA EMISSIONE	P. DI STEFANO	C. BUTTICE	R. MARTELLI

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Domenico Ruggiero

INGEGNERE
C.A. N. 2365

PROGETTAZIONE
OWAC
Engineering Company
Dott. Ing. Rocco Martello
Dott. Geol. Giuseppe Grimaldi
Geom. Luca Porcaro
Dott. Ing. Paolo Di Stefano

INGEGNERE
C.A. N. 2365

Dott. Ing. Carlo Buttice
Dott. Ing. Liborio Ardizzone
Dott. Ing. Pietro Speciale
Dott. Arch. Damiano Bonanno

RICHIEDENTE
sarim
nuove energie al tuo ambiente
S.A.R.I.M. Ambiente s.r.l.
Corso Garibaldi 177
84100 Salerno, Italia

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

Copyright © All rights reserved. - All rights reserved. - Al termine di questo elaborato, con riserva di licenza, concesso a terzi o a terzi per qualsiasi scopo commerciale.