



LEGENDA

- Lampade Led 80 W per illuminazione interna
- Lampade Led 160 W per illuminazione esterna
- Linee elettriche per illuminazione interna entro tubazione protettiva
- Linee elettriche per illuminazione esterna a parete
- Canale portacavi metallico 300 x 100
- Apparecchi illuminanti esterni a parete esistenti
- Apparecchi illuminanti esterni a parete esistenti
- Quadri elettrici

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

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE

TIPO DOCUM.	N. ELABORATO	IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
		COD.ELABORATO	N. FOGLIO	FORMATO	DATA	SCALA	
D.T.	11	OW16003PD13DT111	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. DISTEFANO	C. BUTTICE	R. MARTELLI		

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Domenico Ruggerone

PROFESSIONISTA

REG. ROMA N. 23015

PROGETTAZIONE

OWAC Engineering Company

Dott. Ing. Rocco Martello

Dott. Geol. Giuseppe Grimaldi

Geom. Luca Porcaro

Dott. Ing. Paolo Di Stefano

RICHIEDENTE

sarim

nuove energie al tuo ambiente

S.A.R.I.M. Ambiente s.r.l.

Cors. Vittorio Emanuele II

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