



# Comune di Salerno

Sportello Unico Ediliza

Zona Omogenea B1\_5 - San Leonardo



Proprietà Rosa e Gerardo SACCO - Via San Leonardo n.134/B  
Foglio 44 Particelle 388, 391, 394, 406, 408, 409, 462, 463 e 807

Tav. N.	Elaborato	scala
URB1	RETE FOGNARIA - ACQUE REFLUE Planimetria di progetto con rilievo dello stato di fatto	1:500

Soggetto Proponente  
**Rosa SACCO**  
**Gerardo SACCO**

Progettazione  
Urbanistica e Architettonica  
**RUNA s.r.l.**  
Società di Ingegneria e Urbanistica  
dott. ing. *Michele LUBRITTO*

Approvazione PUA _	Pubblicazione PUA _	Data Settembre 2014
--------------------	---------------------	---------------------



**RUNA s.r.l.**  
Società di Ingegneria ed Urbanistica  
Viale Wagner, n°28 - Salerno  
tel. e fax 089/335122  
e-mail: ing.michelelubritto@libero.it

**I Progettisti**  
dott. ing. *Michele LUBRITTO*  
dott. ing. *Alfonso ANNUNZIATA*  
dott. ing. *Angelo FORTUNATO*  
arch. *Roberta PASTORE*

IL COMMITTENTE, CON LA SOTTOSCRIZIONE DELL'ELABORATO, ACCETTA E CONDIVIDE INCONDIZIONATAMENTE TUTTE LE SCELTE PROGETTUALI, I MATERIALI, I COLORI E QUANTO ALTRO INERENTE IL PROGETTO DELL'OPERA PER CUI HA AFFIDATO L'INCARICO. OGNI MODIFICA AL PROGETTO NON AUTORIZZATA IN FORMA SCRITTA DAL PROGETTISTA COSTITUISCE VIOLAZIONE DEL RAPPORTO CONTRATTUALE CON OGNI CONSEGUENZA DI LEGGE.

© A norma di legge il presente elaborato non potrà essere riprodotto né consegnato a terzi per usi diversi da quelli di destinazione senza l'autorizzazione scritta del titolare dello studio.

## LEGENDA Fognatura Acque NERE (N)

- Pozzetto carrabile dim. interne 40x40cm (LOTTO A: n°7; LOTTO B: n°0)
- Pozzetto carrabile dim. interne 50x50cm (LOTTO A: n°2; LOTTO B: n°6)
- Pozzetto carrabile dim. interne 100x100cm - Doppia Elettropompa sommersibile tipo "DLV-100", girante arretrata Vortex, potenza 1,1 kW (LOTTO A: n°1; LOTTO B: n°1)
- Tubazione in PVC SN 2 - Dext 200 mm - Dint 192,2 mm - (LOTTO A: 130 m - LOTTO B: 75 m)
- Tubazione in polietilene PE 100 PN 10 - Dext 90 mm - Dint 79,2 mm - (LOTTO A: 50 m - LOTTO B: 20 m)
- [1.30] Quota relativa terreno (quota 0,00 di riferimento Via San Leonardo)
- [+0.20] Quota testa tubo (rispetto alla quota relativa)

