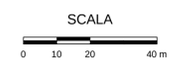


- LEGGENDA**
- PERIMETRO CENTRALE LAMARMORA
  - SCARICHI INDUSTRIALI
  - SCARICHI CIVILI
  - NUOVO SCARICO ACQUE METEORICHE
  - Tratte Fogna BIANCA
  - Tratte Fogna OLEOSE
  - Tratte Fogna ACIDE
  - Tratte Fogna MISTA
  - Tratte Fogna NERE
  - Tratte Fogna CARBONIOSE
  - Tratte Fogna MISTA ESISTENTE
  - Tratte Fogna OLEOSA ESISTENTE
  - Tratte Fogna ACIDA ESISTENTE
  - Tratte Fogna PULVERULENTA ESISTENTE
  - Tratte Fogna BIANCA ESISTENTE
  - Caditoie e chiusini fogne DI PROGETTO
  - Caditoie e chiusini fogne DA DEMOLIRE
  - Caditoie e chiusini fogne OLEOSE ESISTENTI
  - Caditoie ALTRE RETI
  - Simboli fogne ALTRE RETI
  - MANUFATTI ESISTENTI FOGNE OLEOSE
  - MANUFATTI ESISTENTI FOGNE MISTE

Scarichi Industriali (Coordinate in Gauss-Boaga Ovest)		
Sigla Identificativa	Coordinata Est	Coordinata Nord
SI1 (EX SF4)	1594622	5040975
SI2 (EX SF5)	1594911	5041026

Scarichi Civili (Coordinate in Gauss-Boaga Ovest)		
Sigla Identificativa	Coordinata Est	Coordinata Nord
SC1 (EX SF1)	1594533	5041018
SC2 (EX SF2)	1594544	5041011
SC3 (EX SF3)	1594701	5040950

Nuovo Scarico Acque Meteoriche (Coordinate in Gauss-Boaga Ovest)		
Sigla Identificativa	Coordinata Est	Coordinata Nord
SM	1594692	5040950



REV.	DATA	DESCRIZIONE
0	APRILE 2013	EMISSIONE PER ENTI

<p>Preparato da</p> <p><b>DAPPOLONIA</b></p> <p>VIA SAN NAZARO, 10 - 16145 GENOVA, ITALIA          TEL. +39 010 362 8148 FAX. +39 010 362 1078 P. IVA 03476500102          e-mail: dappolonia@dappolonia.it www.dappolonia.it</p>	<p>Cliente</p> <p><b>a2a</b> Calore &amp; Servizi</p> <p>Oggetto</p> <p>CENTRALE DEL TELERISCALDAMENTO LAMARMORA (BS)          INSTALLAZIONE DI NUOVE CALDAIE PER LA GENERAZIONE          SEMPLICE DI CALORE ALIMENTATE A GAS NATURALE</p>
---	--

Documento

DOCUMENTAZIONE TECNICA ALLEGATA  
 ALLA RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

None Elaborato

**C.10**

**PLANIMETRIA MODIFICATA DELLE RETI  
 FOGNARIE, DEI SISTEMI DI TRATTAMENTO,  
 DEI PUNTI DI EMISSIONE DEGLI SCARICHI  
 LIQUIDI E DELLA RETE PIEZOMETRICA**

NUMERO DOCUMENTO	SCALA	REV.
11-488-H7	1:1.000	0