

COMUNE DI ELMAS
Provincia di Cagliari

Approvazioni:

Progetto: L.R. 23/85 ART.32 COMMA 1
PIANO DI RISANAMENTO URBANISTICO
IS FORREDDUS

Oggetto: Planimetria Rete Idrica
Planimetria Rete Illuminazione pubblica
Planimetria Rete Enel

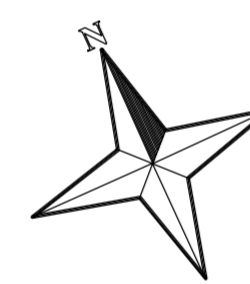
Data: Maggio 2015 Scala: 1:500

Progettisti:
Ing. Giovanni Mura

Committente:
Consorzio "IS FORREDDUS"
Presidente Luigi Maris

Collaboratore: Ing. Giada Molinari

TAVOLA : **13**



LEGENDA IDRICO	
	ALLACCIO UTENZE Ø 50
	ALLACCIO UTENZE Ø 50 (Previsione futura)
	RETE PRINCIPALE DI ADDUZIONE IN GHISA SFEROIDALE Ø 80
	RETE PRINC. DI ADDUZIONE IN GHISA SFER. Ø 80 (previsione futura)
	RETE ESISTENTE
	POZZETTO DI SCARICO
	POZZETTO DI SFRIATO
	POZZETTO DERIVAZIONE CON SARACINESCA

LEGENDA I.P.	
	CAVIDOTTO LINEA ELETTRICA Ø 90 PER I.P.
	PALO CONICO TIPO AVANGARD PRO PER I.P., CLASSE II H = 7,0 mt ft
	CAVIDOTTO LINEA ELETTRICA Ø 90 PER I.P. (previsione futura)
	PALO CONICO TIPO AVANGARD PRO PER I.P., CLASSE II H = 7,0 mt ft (previsione futura)
	QUADRO ILLUM. PUBBLICA

LEGENDA ENEL	
	CAVIDOTTO ENEL Ø 160
	ALLACCIO UTENZA LINEA ENEL
	CAVIDOTTO ENEL Ø 160 (previsione futura)
	ALLACCIO UTENZA LINEA ENEL (Previsione futura)
	CABINA ENEL DA REALIZZARE

Idrico esistente

