



	n°	Descrizione	Gestore
telefonia e fibra ottica	TEFO.01	fibra ottica interrata	Telecom
	TEFO.02	cavi telefonici interrati	AFERPI S.p.A.
	TEFO.03	cavi telefonici aerei	Telecom
gasdotti	GAS.01	Metanodotto DN350 + condotta idrica + linea elettrica	AFERPI S.p.A.
	GAS.02	Metanodotto DN150	SNAM Rete Gas
	GAS.03	Metanodotto	SNAM Rete Gas
linee elettriche	BT.01	Linea Bassa Tensione	ENEL
	BT.02	Linea Bassa Tensione	ENEL
	MT.01	Linea Media Tensione	ENEL
	AT.01	Linea Alta Tensione	TERNA
	AT.02	Linea Alta Tensione	TERNA
	AT.03	Linea Alta Tensione	AFERPI S.p.A.
fogne	SC.10	Scarico fognario sul canale Vecchia Cornia	RIMateria
	SC.01	Scarico fognario sul canale Vecchia Cornia	RIMateria
	SC.02	Scarico fognario sul canale Vecchia Cornia	RIMateria
	SC.03	Scarico fognario sul canale Vecchia Cornia	RIMateria
acquedotti	SC.04	Fognatura nera in pressione DN200 PVC (di progetto DE250 PEAD PN16)	ASA
	IDR.01	Acquedotto potabile DN 400 FIBRO (di progetto DE500 PEAD PN16)	ASA
	IDR.02	Acquedotto industriale DN 500 PVC (di progetto DE630 PEAD PN16)	ASA
	IDR.03	Acquedotto potabile DN 400 GHISA/FIBRO (di progetto DE400 PEAD PN16)	ASA
	IDR.04	Acquedotto potabile DN 100 ACCIAIO (di progetto DE160 PEAD PN16)	ASA
	IDR.05	Acquedotto potabile DN 110 PVC (di progetto DE160 PEAD PN16)	ASA
	IDR.06	Acquedotto industriale DN 350 ACCIAIO "MAGONA" (di progetto DN350 ACCIAIO)	ASA




Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 398 "Via Val di Cornia"
Bretella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12 e il Porto di Piombino
LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO COD. F12

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA**

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: Sintagma MANDANTI: ICARIA (società di ingegneria)</p>
<p>IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Luca Nani Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. S. Scopetta</p>	<p>Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. V. Truffini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. S. Scopetta Dott. Ing. E. Sallari Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Ing. L. Dinielli Dott. Ing. L. Nani Dott. Agr. F. Pambianco</p>
<p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108</p>	<p>Dott. Ing. D. Carlacioni Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. G. Cordua Dott. Ing. V. De Gori Dott. Ing. C. Consorti Dott. Ing. F. Dominici</p>
<p>IL R.U.P.: Dott. Ing. Antonio Scalamanfrè</p>	<p>Dott. Ing. V. Roscicconi Dott. Ing. F. Marchionni Dott. Ing. C. Viaschini Dott. Ing. V. Piamoni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. C. Sugarani</p>

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO: _____ DATA: MARZO 2019

INTERFERENZE

Interferenza con sottoservizi Telecom - Planimetria di risoluzione

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROD.	N. PROD.	T00-IN00-INT-PP05	A	1:1000
DPFI12	E	1801	CODICE ELAB. T00IN00INTPP05		
A	Emissione	29/03/2019	E. Bartolucci	L. Nani	N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO