



LEGENDA			
SIMBOLO	DESCRIZIONE	U.M.	Q.TA'
CR	Centrale di radiotrasmissione	n.	1
	Cavo coassiale fessurato 7/8" RLK78-50 JFN fissato alla canale di illuminazione	m.	1800
	Cavo coassiale Cellflex 1/2" LCF12-50 JFN	m.	200



**Sanas**  
GRUPPO IRI ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

**PROGETTO ESECUTIVO** cod. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

<b>PROGETTISTA RESPONSABILE DELLE PRESTAZIONI</b> Dott. Ing. Nando Grassi Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> <b>MANDATARIA:</b> <b>Sintagma</b> Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi <b>MANDANTE:</b> <b>ICARIA</b> Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi <b>COOPROGETTI:</b> <b>COOPROGETTI</b> Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi <b>ICARIA</b> Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi Dott. Ing. M. Grassi <b>OMNISERVICE</b> Dott. Ing. M. Grassi
---	---

**IL GEODIDG:**  
Dott. Geol. Giorgio Conzatti  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Dott. Ing. Filippo Ferruccio  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° 4351

**VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dott. Ing. Luigi Masi

**IMPIANTI TECNOLOGICI - GALLERIA FRANCOFONTE**  
Impianto di radiotrasmissioni - Posizionamento delle apparecchiature in galleria

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO408Z E 2101	704M202P104	A	1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	04/2021	M. De Turi	F. Duranti	N. Grassi