



COROGRAFIA
SCALA 1:1000



INQUADRAMENTO SATELLITARE
FUORI SCALA

ANAS SpA - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587
 Sede legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461 - Fax 06 4456224
 Sede Compartimentale: Viale dei Mille, 36 - 50131 Firenze - Tel. 055.56401 - Fax. 075.573497
 Pec: anas.toscana@postacert.stradeanas.it

GRUPPO FS ITALIANE STRUTTURA TERRITORIALE TOSCANA - AREA GESTIONE RETE

LAVORI DI COSTRUZIONE RAMPE DI COLLEGAMENTO FRA LA S.S.330 E L'AUTOSTRADA "A15" IN LOCALITA' ALBIANO MAGRA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA:
Ing. Livio Radini (VEGA Engineering)
Ordine degli Ingegneri della Provincia Lucca n. A776

IL GEOLOGO
Geol. Roberto Maggiore (VEGA Engineering)
Ordine dei Geologi della Toscana n. A1686

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Livio Radini (VEGA Engineering)
Ordine degli Ingegneri della Provincia Lucca n. A776

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Giocchino Del Monaco (ANAS S.p.A.)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Vega Engineering
Via Bonzano, 9 - 50133 Milano
Tel. 02 49581114 - Fax 02 49581103
E-mail: vega@vega-engineering.com
P.I. 07336770968

Dott. Ing. Livio Radini
Ordine Ingg. Prov. Lucca n. A776

A01_COROGRAFIA

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.			
00000	D	001		A	1:1000
CODICE ELAB.					

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Luglio 2020	Ing. M. Pianigiani	Ing. P. Bocci	Ing. L. Radini