

**LEGENDA**

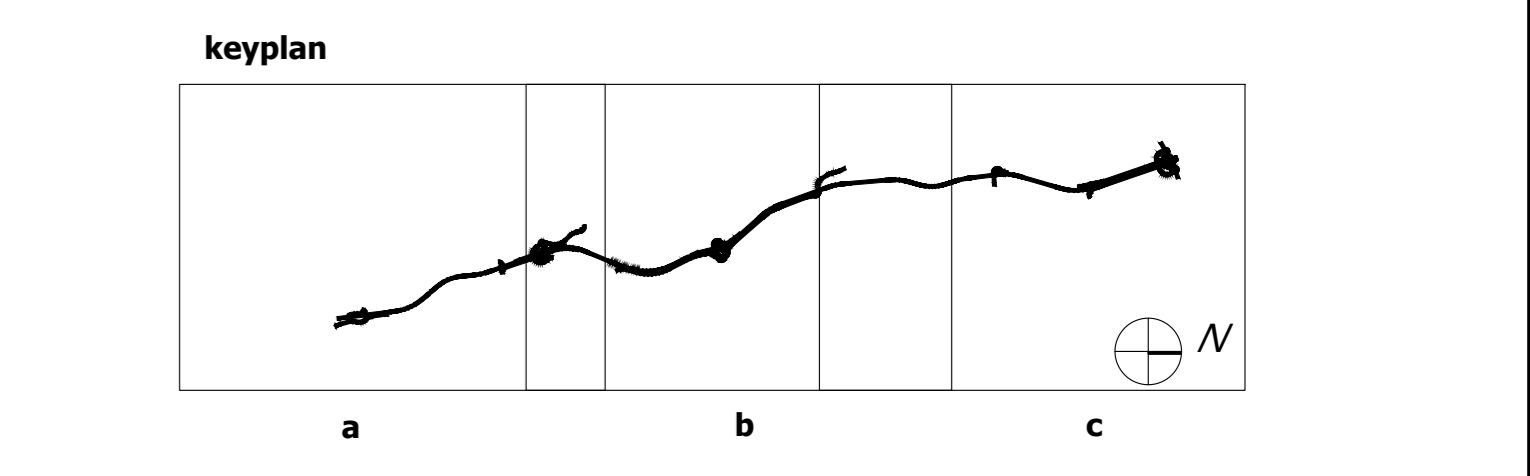
Tracciato di progetto  
 Cantieri operativi  
 Cantieri base  
 Confini comunali  
 Cantieri base

**Rete Natura 2000<sup>(1)</sup>**

ZSC IT5190006 Alta Val di Merse - Zone Speciali di Conservazione ex SIC (D.M. 22-12-2016)  
 ZSC IT5190007 Basso Merse - Zone Speciali di Conservazione ex SIC (D.M. 22-12-2016)

**R.D.L. n°3267 del 30/12/1923<sup>(2)</sup>**

Vincolo idrogeologico



Fonte:  
 (1) Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - <http://www.minambiente.it/pagina/schede-e-cartografie>  
 (2) Regione Toscana (SITA - Vincolo Idrogeologico)

**Sanas**  
 GRUPPO FS ITALIANE

*Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

**ITINERARIO INTERNAZIONALE E78**  
**S.G.C. GROSSETO - FANO**  
**ADEGUAMENTO A 4 CORSIE**  
**NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")**  
**DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9**

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dott. Ing. Nando Grassi

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
 MANDATARIO: MANDANTI:

**Sintagma** **GEOTECNICA** **ICARIA**

IL PROGETTISTA:  
 Dott. Ing. Federico Durastanti  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° AB44

IL GEOLOGO:  
 Dott. Geol. Giorgio Caragnini  
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°1108

IL RUP:  
 Dott. Ing. Raffaele Franco Carpi

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Filippo Farnetani  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3173

PROTOCOLLO DATA

**ELABORATI GENERALI**  
**INQUADRAMENTO DELL'OPERA**  
**Carta dei vincoli e delle tutele - 4/4**

CODICE PROGETTO	UV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LOFI15	E	1901	100-2000-GDN-C104	A	1:5.000
			CODICE EMB:		
			T00EGOGENCT04		
A	Emissione	25/10/2020	C.Pescucci	E.Birebetti	N.Granvi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO