



- ### INDAGINI INTEGRATIVE PROGETTO ESECUTIVO
- SE_{En-A} (*) Sondaggio ambientale a carotaggio continuo
 - SE_{En-G} (*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo
 - + SE_{En-Gp} (*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione piezometrica
 - + SE_{En-Gi} (*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione inclinometrica in abs per esecuzione di prove Down-Hole
 - + SE_{En-Gd} (*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione per l'esecuzione di prove sismiche in foro

 - SE_{En-AG} (*) Sondaggio Ambientale e Geotecnico a carotaggio continuo
 - + SE_{En-AGp} (*) Sondaggio Ambientale e Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione piezometrica
 - + SE_{En-AGi} (*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione inclinometrica
 - + SE_{En-AGd} (*) Sondaggio Geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione per l'esecuzione di prove Down-Hole

 - PE_{En-A} (*) Pozzetto esplorativo Ambientale
 - PE_{En-G} (*) Pozzetto esplorativo Geotecnico
 - PE_{En-AG} (*) Pozzetto esplorativo Ambientale e Geotecnico
- Nei Sondaggi indicati con (*) si prevede il prelievo di campioni indisturbati per lo studio della stabilizzazione a calcificazione
- Nei Pozzetti indicati con (*) si prevede il prelievo di campioni di grosso volume per lo studio della stabilizzazione a calcificazione
- + CPTU-En Prova CPTU
 - + MEn Prospezione sismica MASW
 - + SEEn Stendimenti di sismica a rifrazione in onde P e S

- ### INDAGINI AMBIENTALI - CAMPAGNA 2017
- TRC-0n
- | LEGENDA AREE DI CANTIERE | |
|--------------------------|------------------------------------|
| | C - CANTIERE BASE |
| | CA.V - Cantieri industriale/mobili |
| | CAG - Cantieri galera naturale |
| | CAS - Cantieri marittimo a spinto |
| | Area di stoccaggio/risposta inerte |
| | Area di smaltimento rifiuti |



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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI		SPECIFICAZIONE		GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
Dot. Ing. Mauro Granieri	Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	Dot. Ing. G. Casarini	Dot. Ing. G. Casarini	Dot. Ing. G. Casarini	Dot. Ing. G. Casarini

AMBIENTE E PIANO DI UTILIZZO
PIANO DI UTILIZZO
Planimetria ubicazione indagini - Tav. 12 di 13

PROGETTO	LV. MOD.	N. MOD.	REVISIONE	SCALA:
LC0408Z	E	2101	B	1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	11/2021	P. Spacchi	V. Ruffini	A. Granieri
A	Emissione	Settembre 2021	P. Spacchi	V. Ruffini	A. Granieri