

SICILIA

CANTIERI OPERATIVI SICILIA		Superficie Totale (mq)
SR9	Curvato	12.000
SR4	Pace	21.700
SR5	Annunziata	33.800
SRM	Magnolia	42.000

AREE STAZIONI METROPOLITANA SICILIA		Superficie Totale (mq)
SR1	Propria	8.700
SR2	Annunziata	7.700

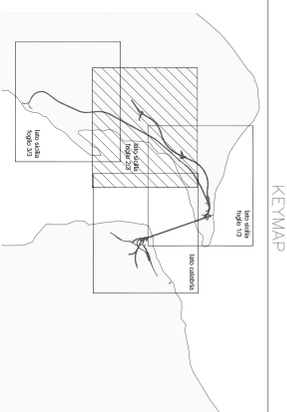
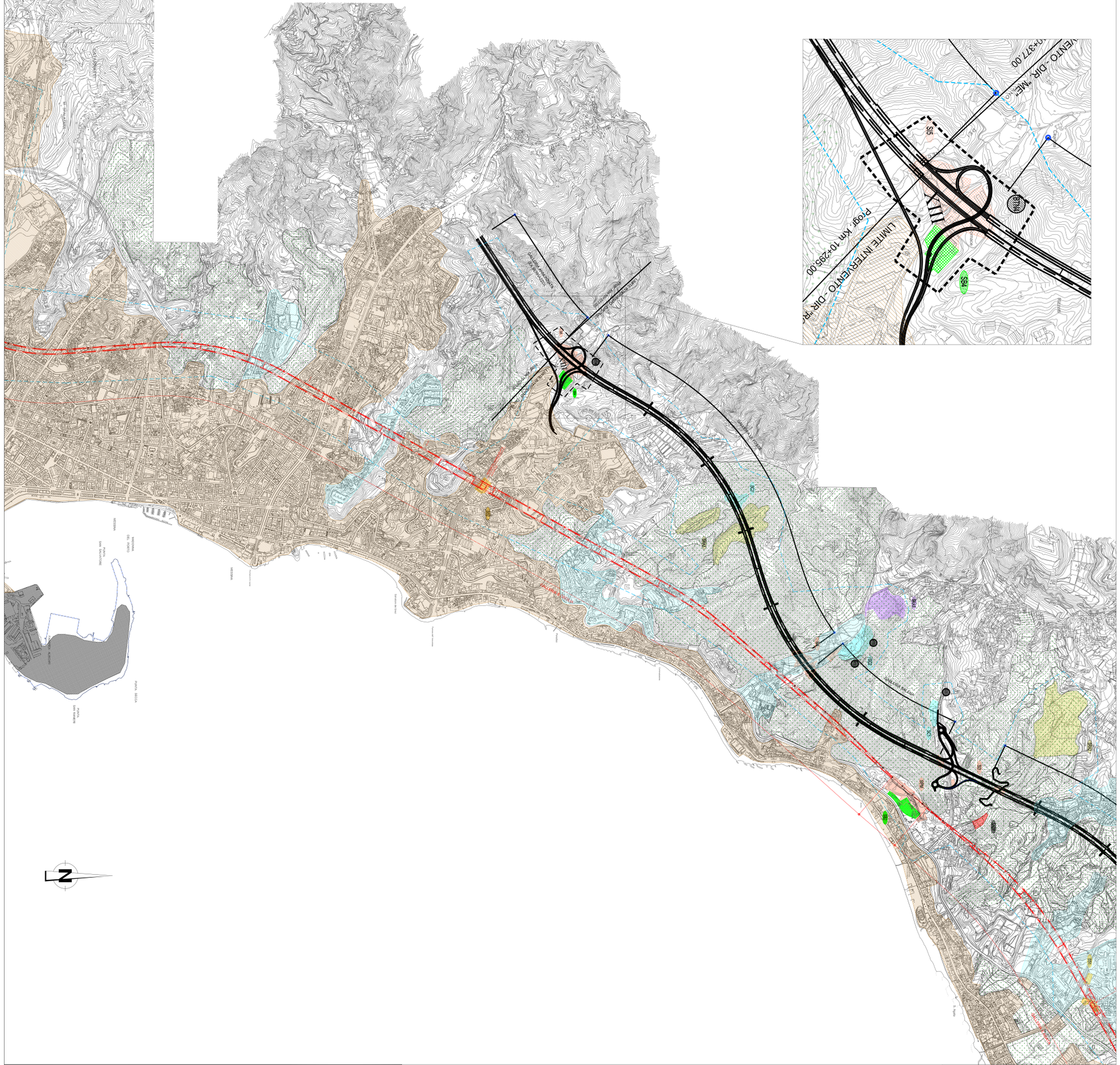
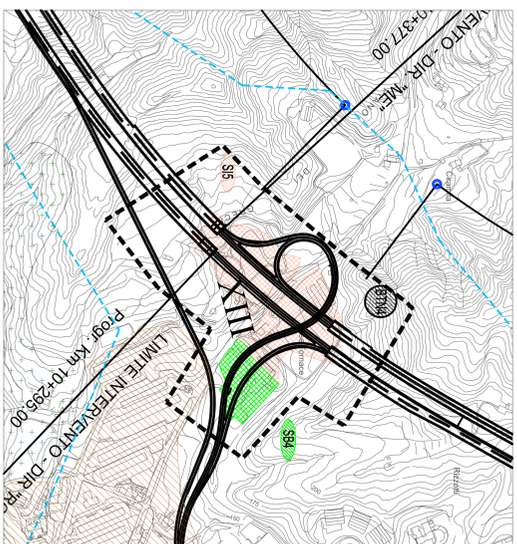
CANTIERI LOGISTICI SICILIA		Superficie Totale (mq)
SR2	Magnolia (ex area di servizio)	14.000
SRM	Annunziata	8.000

AREE A DISPOSIZIONE SICILIA		Superficie Totale (mq)
SR2	Curvato	6.000

IMPIANTI PRODUZIONE INERTI		N°
SR1	Loc. Curvato	1
SR2	Magnolia (ex area di servizio)	1
SR3	Loc. Colonne Sud	1

SITI DI DEPOSITO E RECUPERO AMBIENTALE SICILIA		Capacità totale (mc)
SRM2	Bonelli	2.383.000
SRM3	Annunziata	959.000

DISCARICA RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI		Capacità totale (mc)
SRM5	Pace	350.000



LEGENDA ARCHEOL OGIA	
[Line]	AREA CORRISPONDENTE A SFERE DI RICOGNIZIONE
[White Box]	VISIBILITÀ SCARSA
[Light Blue Box]	VISIBILITÀ NELLA
[Brown Box]	AREA URBANIZZATA
[Dark Grey Box]	AREE CHIRSE
[Red Box]	TERRANO DI RISPETTO
[Green Box]	AREA BOSCHIVA
[Dashed Line]	LIMITI AREA INVESTIGATA DIRETTAMENTE
[Pink Box]	VISIBILITÀ REGISTRATA SU VEDUTA AEREA E SOPRALUOGHI

LEGENDA TRACCIATI	
[Red Line]	TRACCIATO FERROVIARIO
[Blue Line]	TRACCIATO AUTOSTRADALE
[Black Line]	OPERA DI ATTRAVERSAMENTO

LEGENDA	
[Green Box]	CANTIERI LOGISTICI
[Orange Box]	CANTIERI OPERATIVI
[Yellow Box]	AREE STAZIONI METROPOLITANA
[Light Green Box]	SITI DI RECUPERO AMBIENTALE
[Purple Box]	DISCARICA RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI
[Light Blue Box]	IMPIANTI DI PRODUZIONE INERTI
[Red Box]	AREE A DISPOSIZIONE
[Black Box]	PONTILI
[Blue Circle]	IMPIANTI DI BETONNAGGIO NUOVI
[Green Circle]	IMPIANTI DI BETONNAGGIO ESISTENTI
[Blue Circle]	IMPIANTI DI FRANTUMAZIONE
[Blue Circle]	IMPIANTI DI FRANTUMAZIONE (determinato all'impianto preesistente in loc. Madocci)

Stretto di Messina

Consorzio per la progettazione, costruzione e gestione dell'opera della S.p.A. Sicula e Sicula

Strada 101/102 di Pace, 101, 98014 Pace (ME)

EUROLINK

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.P.A.

IMPRESA S.p.A. (Messina)

SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Messina)

COOPERATIVA IMMOBILIARE CASARINI S.p.A. (Messina)

ISHIMAWA JAPAN - JAPAN HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)

ACI S.C.P.A. - CONSORZIO STRADE (Messina)

E. PROGETTISTA		E. CONTRIBUENTE GENERALE	
ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI	ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI	ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI	ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI ING. GIUSEPPE MONTANARI

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA

RILEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI ARCHEOLOGICHE

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

INTERVENTI SUL CAMPO - CARTA DELLA RICOGNIZIONE E DELLA VISIBILITÀ Tav. 2 DI 3

PROGETTO	REVISIONE	DATA	NOTE
01	01	10/06/2011	
02	01	10/06/2011	
03	01	10/06/2011	
04	01	10/06/2011	
05	01	10/06/2011	
06	01	10/06/2011	
07	01	10/06/2011	
08	01	10/06/2011	
09	01	10/06/2011	
10	01	10/06/2011	
11	01	10/06/2011	
12	01	10/06/2011	
13	01	10/06/2011	
14	01	10/06/2011	
15	01	10/06/2011	
16	01	10/06/2011	
17	01	10/06/2011	
18	01	10/06/2011	
19	01	10/06/2011	
20	01	10/06/2011	

NUMERO DEL FILE: ANSOV001-1012943