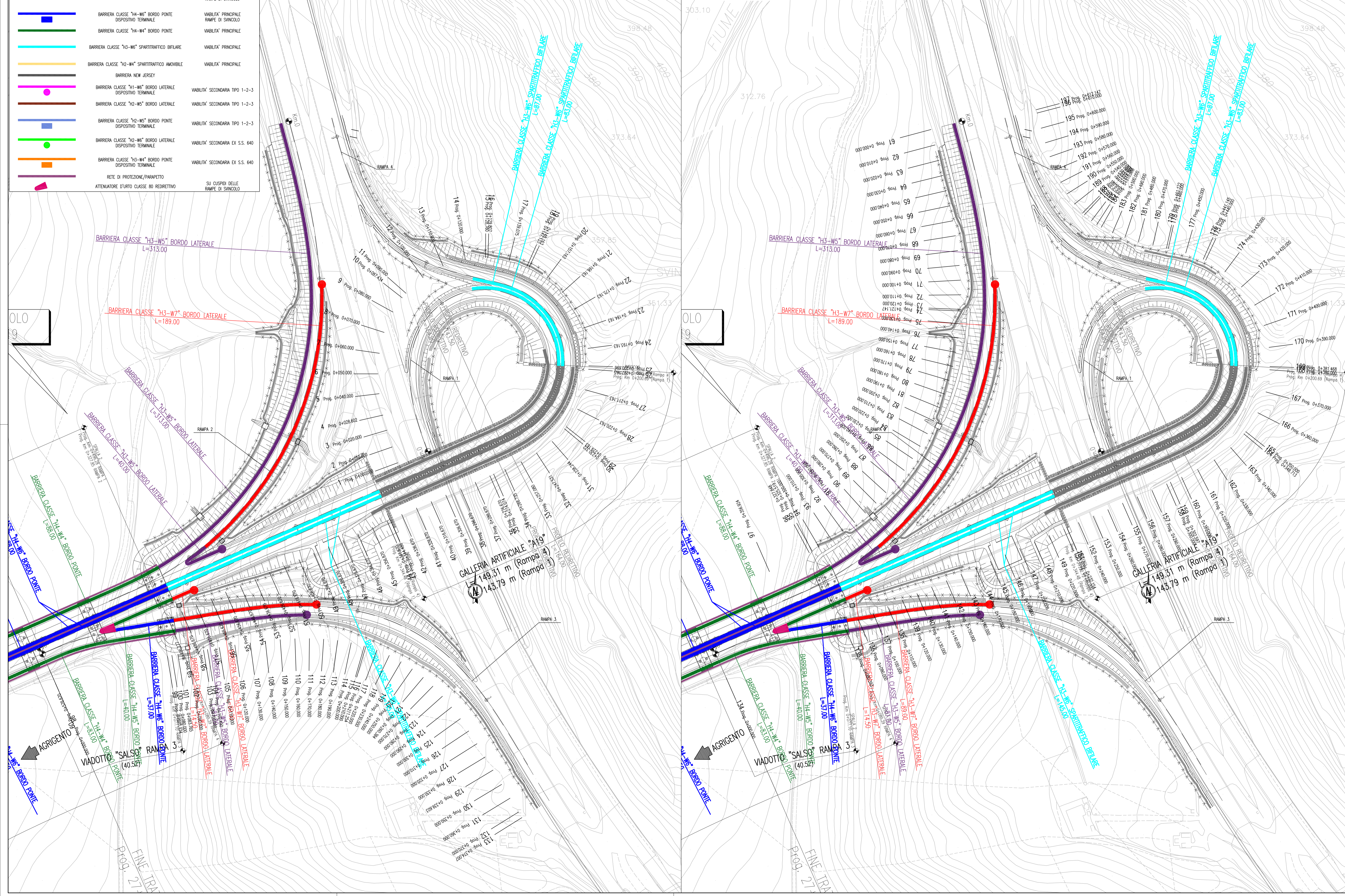


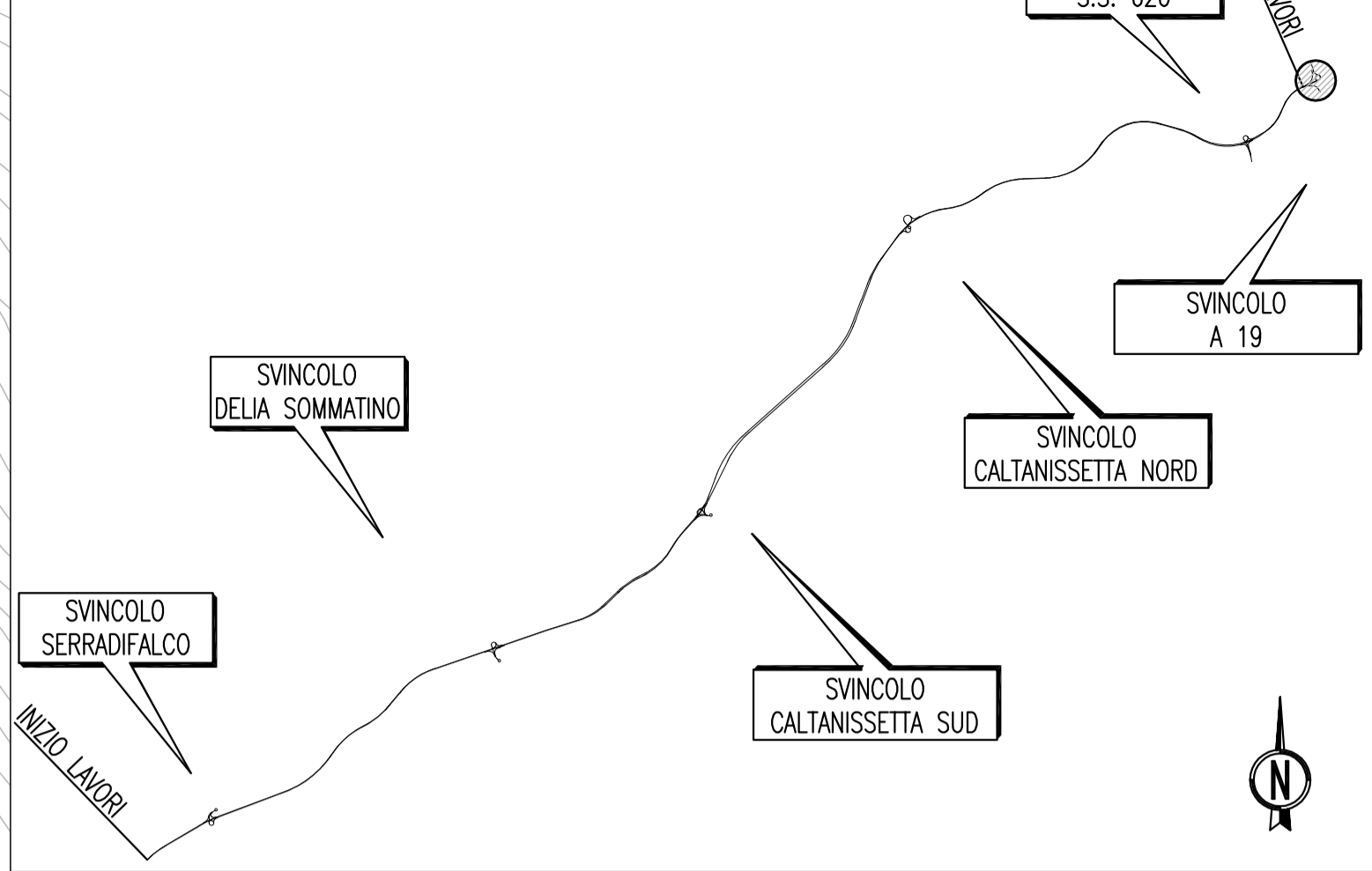
LEGENDA		
	BARRIERA CLASSE "H3-W7" BORDO LATERALE DISPOSITIVO TERMINALE	VIABILITA' PRINCIPALE RAMPE DI SVINCOLO
	BARRIERA CLASSE "H3-W5" BORDO LATERALE	VIABILITA' PRINCIPALE RAMPE DI SVINCOLO
	BARRIERA CLASSE "H4-W6" BORDO PONTE	VIABILITA' PRINCIPALE RAMPE DI SVINCOLO
	BARRIERA CLASSE "H4-W4" BORDO PONTE	VIABILITA' PRINCIPALE
	BARRIERA CLASSE "H3-W6" SPARTITRAFFICO BIFILARE	VIABILITA' PRINCIPALE
	BARRIERA CLASSE "H2-W4" SPARTITRAFFICO MOVIBILE	VIABILITA' PRINCIPALE
	BARRIERA NEW JERSEY	VIABILITA' PRINCIPALE
	BARRIERA CLASSE "H1-W6" BORDO LATERALE DISPOSITIVO TERMINALE	VIABILITA' SECONDARIA TIPO 1-2-3
	BARRIERA CLASSE "H2-W5" BORDO LATERALE	VIABILITA' SECONDARIA TIPO 1-2-3
	BARRIERA CLASSE "H2-W5" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIABILITA' SECONDARIA TIPO 1-2-3
	BARRIERA CLASSE "H2-W6" BORDO LATERALE DISPOSITIVO TERMINALE	VIABILITA' SECONDARIA EX S.S. 640
	BARRIERA CLASSE "H3-W4" BORDO PONTE DISPOSITIVO TERMINALE	VIABILITA' SECONDARIA EX S.S. 640
	RETE DI PROTEZIONE/PARAPETTO	SU CUSPIDI DELLE RAMPE DI SVINCOLO
	ATTENUATORE D'URTO CLASSE B0 REDIRETTIVO	

PLANIMETRIA DELLE BARRIERE E RETI DI PROTEZIONE

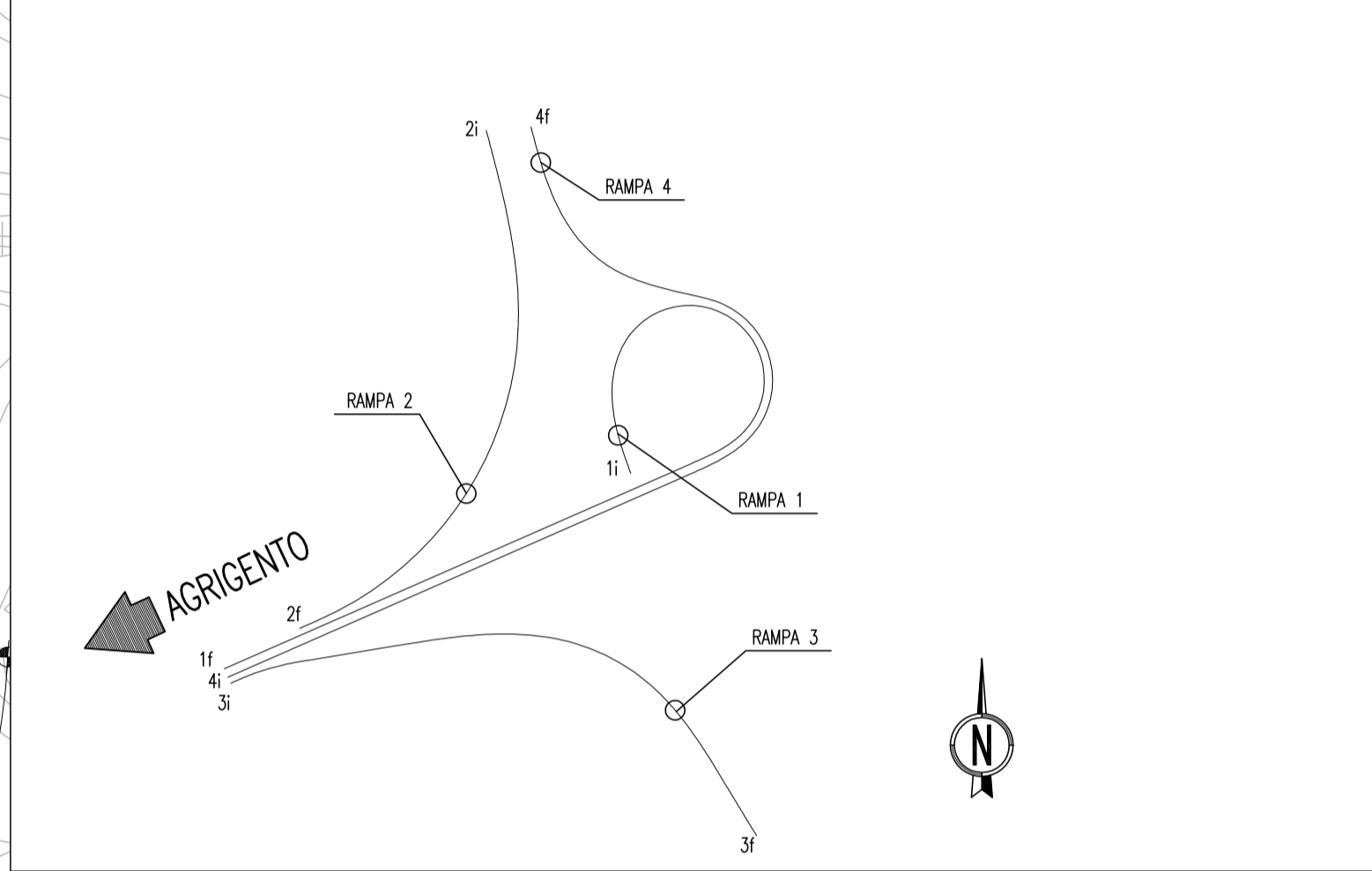
(SCALA 1 : 1000)



QUADRO D'UNIONE



SVINCOLO A19



ANAS S.p.A. DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: Empedocle 2 s.p.a.

INTERSEZIONI E SVINCOLI - VIABILITA' INTERFERITA
SVINCOLO A 19 - SV6
PLANIMETRIA SCHEMATICA DELLE BARRIERE E RETI DI PROTEZIONE

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001	
Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 6 0 S I 2 0 6 S V 0 6 J P 7 0 1 0 B	
Scala: 1:1000	
F	
E	
D	
C	
B	10 ottobre 2011 Rf. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11 S.TERRENO R. CAPOCCHI M. LITI P. PAGLINI
A	1 aprile 2011 EMIF "IONE S.TERRENO A.TURSO M. LITI P. PAGLINI
REV.	DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO AUTORIZZATO
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO	

Il Progettista: GIAN LUCA MENCENTINI
Il Consulente: INGEGNERI DI FIRENZE
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: ALESSANDRO SIVICO
Il Direttore dei lavori: PEPPINO MARASIO