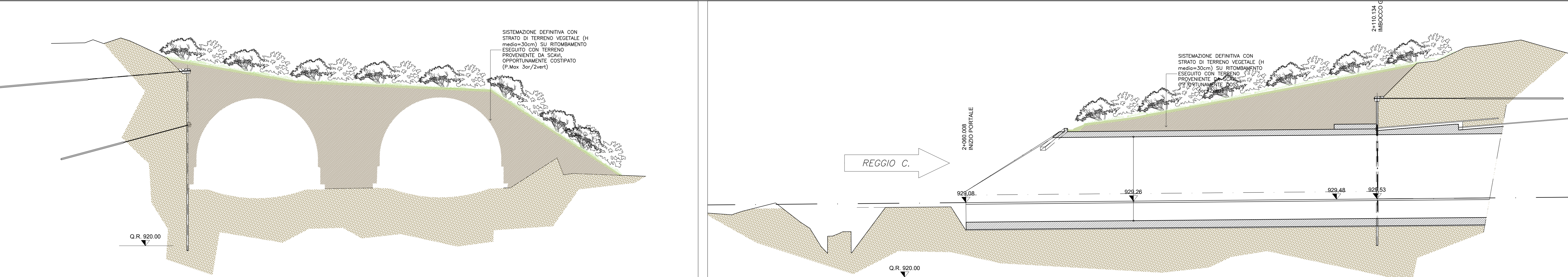


SEZIONI CARATTERISTICHE DEGLI INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICI ED AMBIENTALI



**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07  
AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/BO  
Dal km 153+400 al km 173+900  
MACROLOTTO 3 - PARTE 2

PROGETTO ESECUTIVO

**ital SARC**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
RIP: TECHNICAL S.p.A. (mandataria)  
3TI PROGETTA ITALIA S.p.A.  
PROMOTED/ENGINEERING S.r.l.  
STUDIO NELLE ASSOCIATI S.r.l.  
SOIL S.r.l.  
SITCO S.r.l.

RESPONSABILI DI PROGETTO  
Dott. Ing. M. Raccosta  
Ordine Ing. Verona n° A1665  
Dott. Ing. S. Possati  
Ordine Ing. Roma n° 23889  
Dott. Ing. A. Focacci  
Ordine Ing. Roma n° 28894

INTERAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Dott. Ing. M. Raccosta  
L. RESPONSABILE AMBIENTALE  
Dott. Ing. L. Albert  
Dott. Massimo Barchini  
Dott. Ing. Milano n° 14725  
VISTO: ANAS S.p.A. - IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Maurizio Aramini  
Dott. Ing. A. Frascari  
Ordine Ing. Bologna n° 7115/A

ELABORATI SPECIALISTICI  
OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE  
INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO ED AMBIENTALE  
Dettagli opere a verde - 20 di 24

CODICE PROGETTO  
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.  
ELAB. T001A03AMBDC20

NOME FILE  
T00-IA03-AMB-DC20\_A.dwg

REVISIONE  
A

SCALA:  
1:1000

EMMISSIONE  
20/02/2014  
Colalicio  
Barchini  
Possati

DATA REDATTO  
VERIFICATO  
APPROVATO

WBS DI RIFERIMENTO