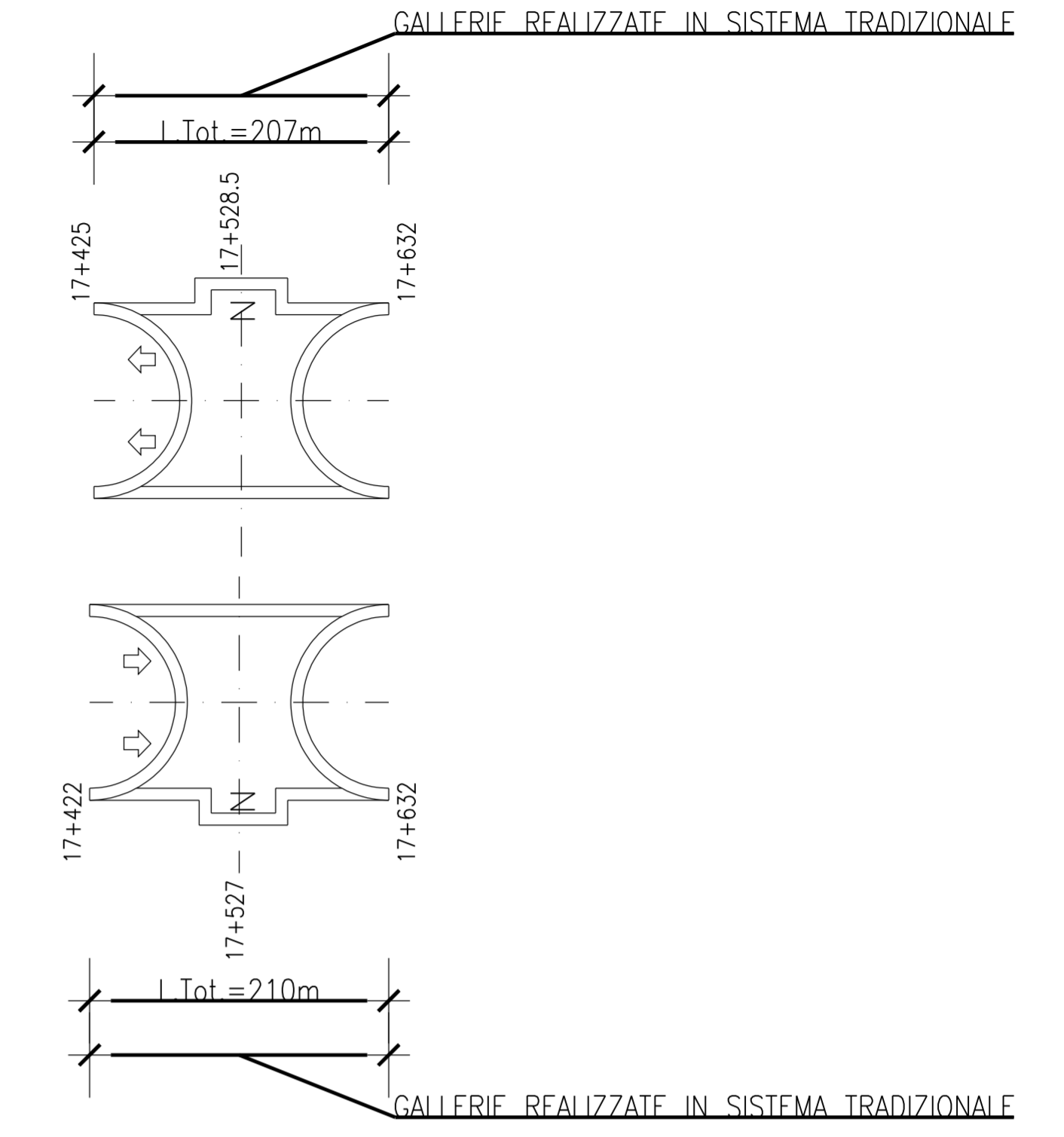





SCHEMA PLANIMETRICO  
NICCHIE, BY PASS PEDONALI





## ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO-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 DEFINITIVO

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p><b>ATI:</b>          TECHNITAL s.p.a. (mandataria)          S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l.          DELTA Ingegneria s.r.l.          INFRADEC s.r.l Consulting Engineering          PROGIN s.p.a.</p>		<p>I RESPONSABILI DI PROGETTO</p> <p><i>Dott. Ing. M. Raccosta</i>          Ordine Ing. Verona n° 11665  <i>Prof. Ing. A. Bevilacqua</i>          Ordine Ing. Palermo n° 4858  <i>Dott. Ing. M. Carino</i>          Ordine Ing. Agrigento n° 1628  <i>Dott. Ing. M. Troccoli</i>          Ordine Ing. Potenza n° 835  <i>Dott. Ing. S. Esposito</i>          Ordine Ing. Roma n° 20837</p>		
<p>VISTO:IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p><i>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</i></p>		<p>VISTO:IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE</p> <p><i>Dott. Ing. Antonio Valente</i></p>		
<p>IL GEOLOGO</p>		<p>DATA</p> <p>PROTOCOLLO</p>		
<p><b>OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIE NATURALI</b>  <b>ELABORATI GENERALI</b>  <b>PLANIMETRIA GENERALE</b>  <b>CON UBICAZIONE NICCHIE BY-PASS E PIAZZOLE DI SOSTA</b>  <b>GALLERIA SAN FILIPPO</b></p>				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO407B D 0501	LO407B_D_0501_T01_GN02_STR_PL03_B.DWG	B	-- di --	1:1000
CODICE ELAB.	REVISIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. D'ITERARIO
D	A	Ottobre 2006	L. Cedrone	F. Arciuli
C	B	Aprile 2007	L. Cedrone	F. Arciuli
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/03/2007	L. Cedrone	F. Arciuli	C. Marro
A	EMISSIONE	L. Cedrone	F. Arciuli	C. Marro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. D'ITERARIO