



**CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1):**  
**MAGRONI:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15  
**STRUTTURE DI FONDAZIONE/ELEVAZIONE:**  
 - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI 9858)  
 - CLASSE DI RESISTENZA X2 (UNI EN 206-1)  
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI 9418)  
 - CORRIERE 40mm  
**DIAMETRO MAX DEGLI AGGREGATI 32 mm**  
**ACCIAIO PER C.A.:**  
 - Fe B 44 K Controllato in stabilimento  
 saldaibile

**ANAS** S.p.A.  
 DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09  
 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 ESECUTIVO**

Contraente Generale: **Empedocle** s.p.a.

**OPERE IDRAULICHE**  
 Tombini SCATOLARI - Asse Principale

Tombino T14 - 4.00x2.00 al km 5+423.66 - Armatura Imbocco 2/2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12\_09 - E | 2 | 2 | 1 | T | O | 2 | 1 | 4 | T | S | 1 | 5 | H | B | Z | 0 | 4 | 6 | C | Scale: 1:25

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Aprile 2011	EMMISSIONE	A. SALVAGO	A. TURSO	M. LITI	P. PAOLINI
B	Luglio 2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	A. SALVAGO	R. CAPOCCHI	M. LITI	P. PAOLINI
C	Ottobre 2011	Rev. Istruttoria prov. CD-C-0141143-P del 19/10/11	A. SALVAGO	R. CAPOCCHI	M. LITI	P. PAOLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO CANTINI

Il Progettista: **EMANUELE LUCA** (Stampa)

Il Consulente per la sicurezza in fase di progetto: **CRISTOFORO SIVIO** (Stampa)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di lavoro: **CRISTOFORO SIVIO** (Stampa)

Il Direttore dei lavori: **CRISTOFORO SIVIO** (Stampa)

Stampa del Comune di Agrigento: **CRISTOFORO SIVIO** (Stampa)