



**LEGENDA PRG**

- A** Zona A- Zona omogenea
- B** Zona B- Zona omogenea
- C** Zona C- Nuova edificazione di espansione
- D1** Zona D1- Insediamento industriale e artigianale attuale
- D2** Zona D2- Insediamento industriale ed artigianale programmato
- E** Zona E- Zona agricola
- E1** Zona E1- Zona agricola di salvaguardia ambientale ed idrogeologica
- E2** Zona E2- Bosco e fascia forestale
- E3** Zona E3- Area verde di valore ambientale, parco e giardino
- F** Zona F- Servizi
- H3** Zona suscettibile di trasformazione
- Area sottoposta a vincolo paesaggistico ai sensi D.L. 490/99 art. 146 (L. 431/85)
- Vincolo idrogeologico R.D. 3267/23
- Area di interesse archeologico
- Proposta di vincolo paesaggistico D.L. 490/99 art. 139( ex L. 1497/39)- dal PRG di Lercara Friddi
- Fasce di rispetto cimitero, depuratore
- Strutture di interesse storico architettonico ed etnoantropologico da tutelare (proposta di vincolo PRG Bagheria)
- Siti e aree a rischio archeologico
- Fascia di rispetto stradale
- R3** Zona di rispetto (fascia a 25m)
- R4** Zona di rispetto (fascia a 20m)
- Limite fascia di rispetto boschivo L.R. 13/99
- Perimetro dei parchi pubblici e/o uso pubblico urbani e territoriali D.M. 1444/68
- pp** Verde di tutela
- VT** Riserva Naturale Orientata (RNO)
- Discontinuità tettonica certa
- Discontinuità tettonica incerta
- Centro urbano
- Corridolo di studio (1 Km per parte)
- Viabilità di progetto

**QUADRO DI UNIONE**

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**ITINERARIO**  
**PALERMO - AGRIGENTO (SS121-SS189)**  
**AMMODERNAMENTO DEL TRATTO PALERMO-LERCARA**

**PROGETTO PRELIMINARE**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS  
RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Fabrizio Arciuli

PROGETTISTA: Dott. Ing. M. Averardi  
Ordine Ing. di Roma n. 8770  
Dott. Ing. A. Valente  
Ordine Ing. di Roma n. 20739

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE:  
Ing. F. Nigrelli - Coordinatore

**ATKINS**  
Responsabile Ing. P.R. Elliott

**SERING Ingegneria**  
Responsabile Ing. S. Di Maio

RESPONSABILI TECNICI:  
Geom. Michele Pacelli  
Dott. Ing. Giampiero Liberati  
Dott. Ing. Fulvio Soccodato  
Dott. Ing. Giuseppe Imbruglio  
Dott. Geol. Flavio Capozucca  
Dott. Arch. Barbara Bianchini  
Dott. Ing. Francesco Bletzi  
Dott. Ing. Pierluigi Fabbro  
Dott. Arch. Roberto Roggi  
Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini

Tracciati:  
Geotecnica  
Idraulica  
Strutture  
Geologia  
Ambiente  
Impianti  
Espropri/Interferenze  
Computi  
Studio Trasportistico

Ing. F. Amico  
Ing. D. Anello  
Ing. G. Baker  
Ing. G. Bonincontro  
Ing. F. Busiaccchi  
Ing. V. Casanovi  
Ing. M. Chubb  
Arch. P. Coniglio  
Prof. Ing. G. Giambanco  
Arch. F. Giambanco  
Arch. F. Giannico  
Arch. G. Graziani  
Ing. M. Hawley  
Ing. R. Kimber

Ing. M. Lascari  
Arch. G. Luzzo  
Geom. A. Lo Prizzi  
Prof. D. Lo Bosco  
Ing. S. Nigrelli  
Ing. A. Fantaleona  
Ing. V. Plescia  
Ing. G. Rosone  
Ing. T. Short  
Ing. C. Speciale  
Ing. V. Sykes  
Geol. M. Vallone  
Ing. H. Woods  
Ing. M. Wright

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi

DATA  
PROTOCOLLO

**QUADRO DI RIFERIMENTO PROGRAMMATICO**  
**SINTESI DEI PIANI REGOLATORI COMUNALI**  
**CARTOGRAFIA CON LA SINTESI DEI PIANI REGOLATORI COMUNALI**  
**CON ALTERNATIVA "A"**

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0410A	P001A12TAMCT01	A	07	10
C				
B				
A	EMISSIONE	30/05/07	SN	ARCIULI VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

**LEGENDA**

- Autostrada A19 PA-CT
- SS - Strade Statali
- SP - Strade Provinciali
- Fiumi e corsi d'acqua
- Confini comunali

**AMMODERNAMENTO SS 121**

- Tratti in trincea e/o rilevato (Altern.1-Tracciato Selezionato)
- Tratto in viadotto
- Tratto in galleria