



LEGENDA PRG

- A** Zona A- Zona omogenea
- B** Zona B- Zona omogenea
- C** Zona C- Nuova edificazione di espansione
- D1** Zona D1- Insiediamento industriale e artigianale attuale
- D2** Zona D2- Insiediamento 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)
- RN** 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 Betzi
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. Busioco
Ing. V. Casanovi
Ing. M. Chubb
Arch. P. Coniglio
Prof. Ing. G. Giambanco
Arch. F. Giambanco
Arch. F. Giangreco
Arch. G. Graziani
Ing. M. Hawley
Ing. R. Kimber

Ing. M. Lascari
Arch. C. Luzzo
Geom. A. Lo Prinzì
Prof. D. Lo Bosco
Ing. S. Nigrelli
Ing. A. Fantaleana
Ing. V. Plescia
Ing. G. Rosone
Ing. T. Short
Ing. G. Speciale
Ing. V. Sykes
Geom. 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"

TRATTO APPROVATO
dalla C.S.P. in data 17.01.2008

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	POO_IA12_TAM_CT01_A.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0410A	P 0301	CODICE ELAB.	P001A12TAMCT01	A 01 10	1:10000
C					
B					
A	EMISSIONE	30/05/07	SN	ARCIULI	VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO