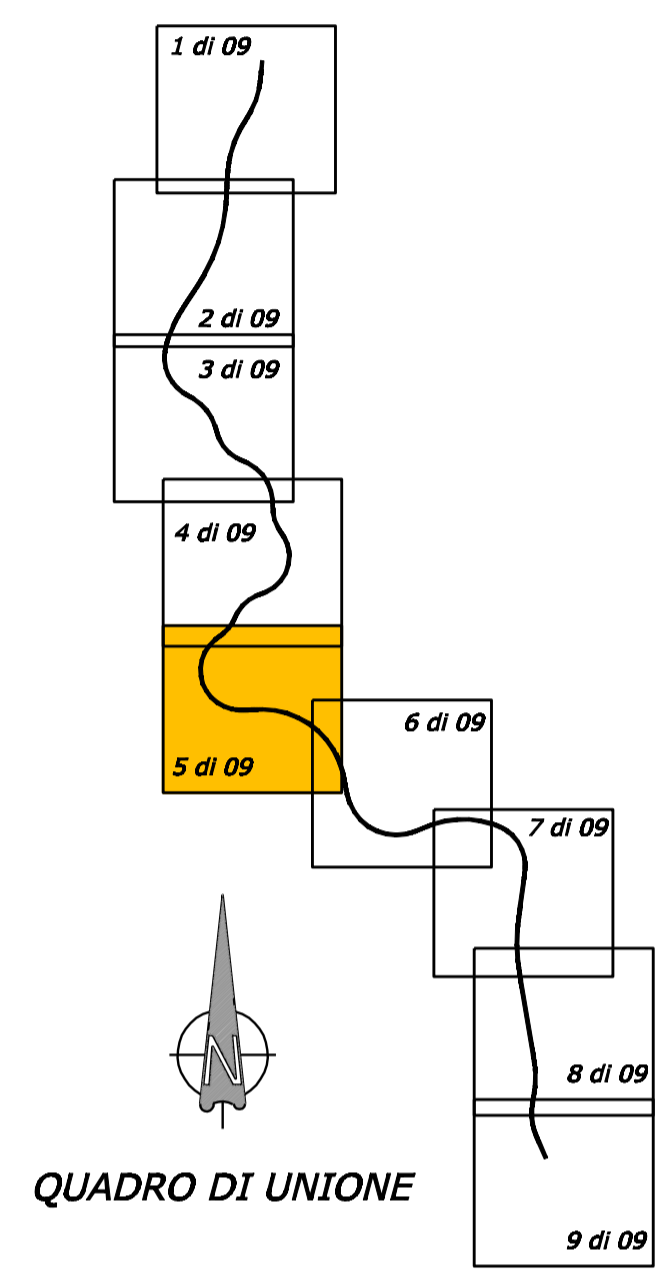


- LEGENDA PRG**
- A** Zona A- Zona omogenea
 - B** Zona B- Zona omogenea
 - C** Zona C- Nuova edificazione di espansione
 - D1** Zona D1- Insediamento industriale e artigianale attuale
 - D2** Zona D2- Insediamento industriale ed artigianale programmato
 - E** Zona E- Zona agricola
 - E1** Zona E1- Zona 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



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
RESPONSABILI TECNICI Geom. Michele Pacelli Dott. Ing. Giampiero Liberati Dott. Ing. Fulvio Saccodato Dott. Ing. Giuseppe Imbraguglio Dott. Geol. Flavio Capozucca Dott. Arch. Barbara Bianchini Dott. Ing. Francesco Bezzi Dott. Ing. Pierluigi Fabbro Dott. Arch. Roberto Roggi Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: Ing. F. Nigrelli - Coordinatore ATKINS Responsabile Ing. P.R. Elliott SERING Ingegneria Responsabile Ing. S. Di Maio
Tracciati Geotecnica Idraulica Strutture Ambiente Impianti Espropri/interferenze Computi Studio Trasportistico	Ing. F. Amico Ing. D. Anello Ing. G. Baker Ing. G. Bonincontro Ing. F. Busiocchi Ing. V. Casanovi Ing. M. Chubb Arch. P. Coniglio Prof. Ing. G. Giambanco Arch. F. Giambanco Arch. F. Giannone Arch. G. Graziani Ing. M. Hawley Ing. R. Kimber Ing. M. Lasconi Arch. C. Luzzo Geom. A. Lo Prizzi Prof. D. Lo Bosco Ing. S. Nigrelli Ing. A. Pantaleone Ing. V. Plescia Ing. G. Rosone Ing. T. Short Ing. G. Spagnoli 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"**

CODICE PROGETTO L0410A P 0301	CODICE FILE P001A12TAMCT01	REVISIONE A	FOGLIO 05	SCALA: 1:10000
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