



LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Confini comunali
- Ambito di studio

Cantieri

- CO_n_ Cantieri operativi
- CB Campo base
- ATn_ Aree tecniche

Piano Insedimenti Produttivi - Comune di Butera

- Are da Insediare
- DEP Depuratore
- VD Fascia di rispetto depuratore di inedificabilità assoluta
- VI Fascia di rispetto idrogeologico di inedificabilità assoluta
- E Verde agricolo
- VA Verde attrezzato
- VAI Verde di tutela ambientale di inedificabilità assoluta

Fonte:
Comune di Butera - Piano degli Insedimenti Produttivi

Quadro d'unione

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela – Agrigento – Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO COD. PA83

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
Responsabile Integrazioni specialistiche Dott. Ing. Giovanni Piazza
Responsabile Tracciato stradale Dott. Ing. Massimo Capasso
Responsabile Strutture Dott. Ing. Giovanni Piazza
Responsabile Idraulica, Geotecnica e impianti Dott. Ing. Sergio Di Mola
Responsabile Ambiente e SIA Dott. Ing. Francesco Ventura

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

ingegneria
ingegneria
INGEGNERIA **INGEGNERIA**

GEOLOGO:
Geol. Enrico Curcuruto

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Mola

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Maria Coppola

STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO – COMUNE DI BUTERA
PIANO DEGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI – COMUNE DI BUTERA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
DPPA0083	D 19		
	T00IA07AMBCT03A_PRG		
	CODICE ELAB. T00IA07AMBCT03	A	1:10.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEB.2020	S.COCHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
			VERIFICATO APPROVATO