

LEGENDA

- ✱ Palo di pubblica illuminazione
- ▨ Pavimento con blocchetti drenanti
- ▨ Pavimento con mattoni di cemento tipo cento tasselli
- Pozzetto di ispezione fogna acque meteoriche
- Barriere stradali di sicurezza H4 BP
- New Jersey
- Canali flusso per la raccolta delle acque

CONSORZIO PER L'AREA DI SVILUPPO INDUSTRIALE DI BARI - MODUGNO

Aggiornamento progetto esecutivo relativo alla Variante del P.d.C. n° 348/2009 per i lavori di sistemazione della rete viaria dell'agglomerato industriale Bari-Modugno. Progettazione esecutiva nuovo svincolo sulla SS. 96 in sostituzione di quello "Ex Calabrese" esiste

servizi di **ingegneria**

ing. Andrea Plantamura
Via S. Quaresimo n. 4,
70122 Modugno (BA)
tel. 080 12011000
pec: michela.plantamura20@pec.cordigari.it

| | |
|-------------------------------|--|
| COMMITTENTE | Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale di Bari-Modugno |
| PROGETTISTA | Ing. Michele PLANTAMURA |
| Responsabile del Procedimento | Ing. Pierluca MACCHIA |

NTC 2018
CLASSIFICAZIONE

Zona sismica: **3**
Classe d'uso: **II**
Vita Normale
Vn > 50 anni

durabilità: _____
Fattore di comportamento: _____
Cat. Topografica: _____

Calcestruzzo: _____
Acciaio: _____
Cat. Terreno
Fondazione: _____

Tavola
Data
23.06.2020
Scale 1:500

oggetto
Pianimetria rotatoria ed innesto da Via Murari sulla SS 96 a chiaviera svincolo esistente "ex Calabrese" - SEGNALETICA ESISTENTE E A FARSI -

