



# INTERPORTO BOLOGNA SPA

**SOCIETA'  
INTERPORTO  
BOLOGNA s.p.a.**  
40100 Bentivoglio (BO)  
Palazzina Doganale Interporto  
Tel. 051 2913011  
Fax 051 221505

r\_emiro.Giunta - Prot. 28/06/2021.0610516.E

## CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA COMUNE DI BENTIVOGLIO

■ Progetto

**Realizzazione nuovo asse stradale e relativa rotatoria di innesto sulla Via Rotonda Segnatello (Accesso SUD area interportuale di Bologna)**

Convenzione vigente tra Interporto Bologna s.p.a. ed il Comune di Bentivoglio aggiornata come da DDC n.46 del 18-12-2018

### PROGETTO PRELIMINARE

■ Tecnici

**PROGETTAZIONE GENERALE E  
STRUTTURALE,  
INFRASTRUTTURE, VIABILITA' E  
SERVIZI**

EUROSPRING ENGINEERING sas  
Ing. Francesco Losacco  
via Mazzini n. 125, Bologna (BO)  
Tel. 051 4292208 - Fax 051 302039

**COORDINATORE PER LA SICUREZZA**  
Geologo Claudio Cinti  
Via della Tecnica n. 57/a4, 40068 San Lazzaro di Savena (BO)  
Tel. 051 6255377 - Cel. 339 4797646

**INDAGINI GEOLOGICHE**  
Geologo Claudio Cinti  
Via della Tecnica n. 57/a4, 40068 San Lazzaro di Savena (BO)  
Tel. 051 6255377 - Cel. 339 4797646

**PROGETTAZIONE URBANISTICA**

Arch. Alessandro Galani  
Via Roma 110 40057 Granarolo Emilia (BO)  
Tel. 051 763055

■ Spazio riservato all'ufficio tecnico

■ Oggetto dell'elaborato

**DICHIARAZIONE SINTETICA PER  
OPERE DGR 2272/2016 (IPRIPI - L1)  
(BARRIERA FONOASSORBENTE , TORREFARO)**

■ Elaborato n.

# PP.09

SCALA \_

MAGGIO 2019

# CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA

## COMUNE DI BENTIVOGLIO

---

**DICHIARAZIONE SINTETICA DESCRITTIVA INTERVENTI PRIVI DI RILEVANZA PER LA PUBBLICA INCOLUMITÀ AI FINI SISMICI** (ai sensi D.G.R. 2272/2016)

### **Realizzazione nuovo asse stradale e relativa rotatoria di innesto sulla Via Rotonda Segnatello (Accesso SUD area interportuale di Bologna).**

La tipologia delle opere in progetto risulta ascrivibile alla classificazione riportata dall'Allegato 1 alla D.G.R. 2272/2016 "Interventi privi di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici".

Infatti, le opere riguardano due categorie di intervento privo di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici (ai sensi dell'articolo 9, comma 4, della L.R. n. 19 del 2008) ricadenti, secondo l'"Elenco degli interventi" di cui al "Punto 2, lettera A. Nuove costruzioni prive di rilevanza per la pubblica incolumità" della D.G.R. 2272/2016, nella categoria "A.4. Altre opere o manufatti, impianti", nella fattispecie:

- I. A.4.2. "Strutture di sostegno per dispositivi di telecomunicazione, illuminazione, torri faro, segnaletica stradale (quali pali, tralicci), pale eoliche, isolate e non ancorate agli edifici, aventi altezza massima  $\leq 15\text{m}$ ". Tale intervento è contrassegnato dal codice (L1);
- II. A.4.4. "Strutture di altezza  $< 5\text{ m}$  per il sostegno di pannelli fonoassorbenti". Tale intervento è contrassegnato dal codice (L1);

Per quanto riguarda la natura, le dimensioni e la localizzazione dell'intervento fare riferimento all'elaborato denominato: PE40 \_ELABORATO GRAFICO PER OPERE IPRIPI L1 (BARRIERA FONOASSORBENTE, TORREFARO)

Bentivoglio, 21/05/2019

il tecnico incaricato  
Ing. Francesco Losacco