

NICOLA MESCHI

GEOMETRA



Via I° maggio, I/A Porcari Lucca
C.F. MSC NCL 75L24 E715 M P.I. 01690900467
Tel./Fax. 0583/299947 E.MAIL. nicola.meschi@tin.it

TAVOLA DICH. LEGGE 13/89

OGGETTO: **INTEGRAZIONE I** - Variante urbanistica contestuale al progetto per nuova viabilità e sistemazioni esterne a corredo di fabbricato industriale in Porcari, Via Romana Ovest, 212.

PROPRIETÀ': Cofil srl
Leg. Rapp. Sig. Celli Mauro



Geometra Nicola Meschi

**ALL'ILL.MO SIGNOR SINDACO DEL COMUNE DI
PORCARI**

Dichiarazione di conformità del progetto ai sensi della Legge 13/89, del D.M. 14.06.89 n° 236 e del D.P.G.R. 29.07.2009 n.41/R, in materia di superamento delle barriere architettoniche, allegata all'integrazione al PC Prot. Gen. n. 9206/2023 per progetto per nuova viabilità e sistemazioni esterne a corredo di fabbricato industriale in Porcari, Via Romana Ovest, 212.

Il sottoscritto Geom. MESCHI NICOLA, con studio in Porcari Via 1° Maggio 1/A, iscritto all'albo professionale dei Geometri della Provincia di Lucca al n. 1560, nella qualità di tecnico incaricato della presentazione dell'integrazione al PC Prot. Gen. n. 9206/2023 di cui in oggetto

D I C H I A R A

- Che l'intervento tratta esclusivamente la progettazione e realizzazione di spazi esterni adibiti a parcheggio e manovra in ampliamento a quelli esistenti e la realizzazione di un'area di stoccaggio materiali;
- Che il complesso industriale è già conforme alle disposizioni di Legge ed alle alle prescrizioni tecniche emanate con il D.M. 14.06.89 n° 236 e del D.P.G.R. 29.07.2009 n.41/R, al fine di garantire il soddisfacimento delle condizioni di accessibilità degli spazi di relazione e dell'accesso ad un servizio igienico, del complesso industriale. (art. 3.4 comma f D.M. 14.06.1989 n.236 – art. 13 D.P.G.R. 29.07.2009 n.41/R);
- Che nonostante quanto sopra, prevedendo l'ampliamento dei posti auto riservati ai dipendenti dello stabilimento, si progettano 1 posto auto ad esclusivo uso di persone disabili ogni 30 posti auto o porzione di 30.

Il Tecnico Incaricato

