

Asseverazione del professionista in merito alla conformità del progetto ai contenuti del Regolamento di gestione del Rischio Idraulico

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(Articolo 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)**

Il sottoscritto PAOLO SCUDERI nato A BOLOGNA il 26/05/1979

residente a MEDICINA in via Cappellaccio, 604A

iscritta al Collegio dei Periti della Provincia di BOLOGNA
Regione EMILIA ROMAGNA n 2507

per l'intervento di NUOVA URBANIZZAZIONE

sito in Provincia di BOLOGNA Comune di SAN PIETRO IN CASALE

**In qualità di tecnico abilitato, qualificato e di esperienza nell'esecuzione di impianti elettrici
Consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale
secondo quanto prescritto dall'articolo 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora
dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni
rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base
della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000);**

DICHIARA

In termini di rischi legati all'elettromagnetismo si specifica che sono già stati avviati contatti con ENEL per l'interramento delle reti elettriche attualmente esistenti tramite i pali presenti nell'area di progetto.

ASSEVERA

Di aver preso contatti con ente distributore per l'interramento delle linee elettriche esistenti e si fa riferimento allegato grafico denominato "Rete Energia Elettrica".

Dichiara infine di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 13 del D.Lgs. 196 del 30 giugno 2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Bologna, LI 09/10/2023

(luogo e data)

Il Dichiarante

□



Ai sensi dell'articolo 38, D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, così come modificato dall'articolo 47 del d. lgs. 235 del 2010, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. La copia fotostatica del documento è inserita nel fascicolo. La copia dell'istanza sottoscritta dall'interessato e la copia del documento di identità possono essere inviate per via telematica.

La mancata accettazione della presente dichiarazione costituisce violazione dei doveri d'ufficio (articolo 74 comma D.P.R. 445/2000). Esente da imposta di bollo ai sensi dell'articolo 37 D.P.R. 445/2000.

PROGETTO:
PUA - PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

OGGETTO:
PROGETTO DI MASSIMA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI

OGGETTO:
RETE ENERGIA ELETTRICA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Arch. *Periti Industriali Laureati Paolo...*
 PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI: Per. *Periti Industriali Laureati Paolo...*
 PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI: Per. *Periti Industriali Laureati Paolo...*
 PROGETTISTA OPERE EDILI: Ing. *Periti Industriali Laureati Paolo...*
 INTEGRAZIONE E COORDINAMENTO: Ing. *Periti Industriali Laureati Paolo...*

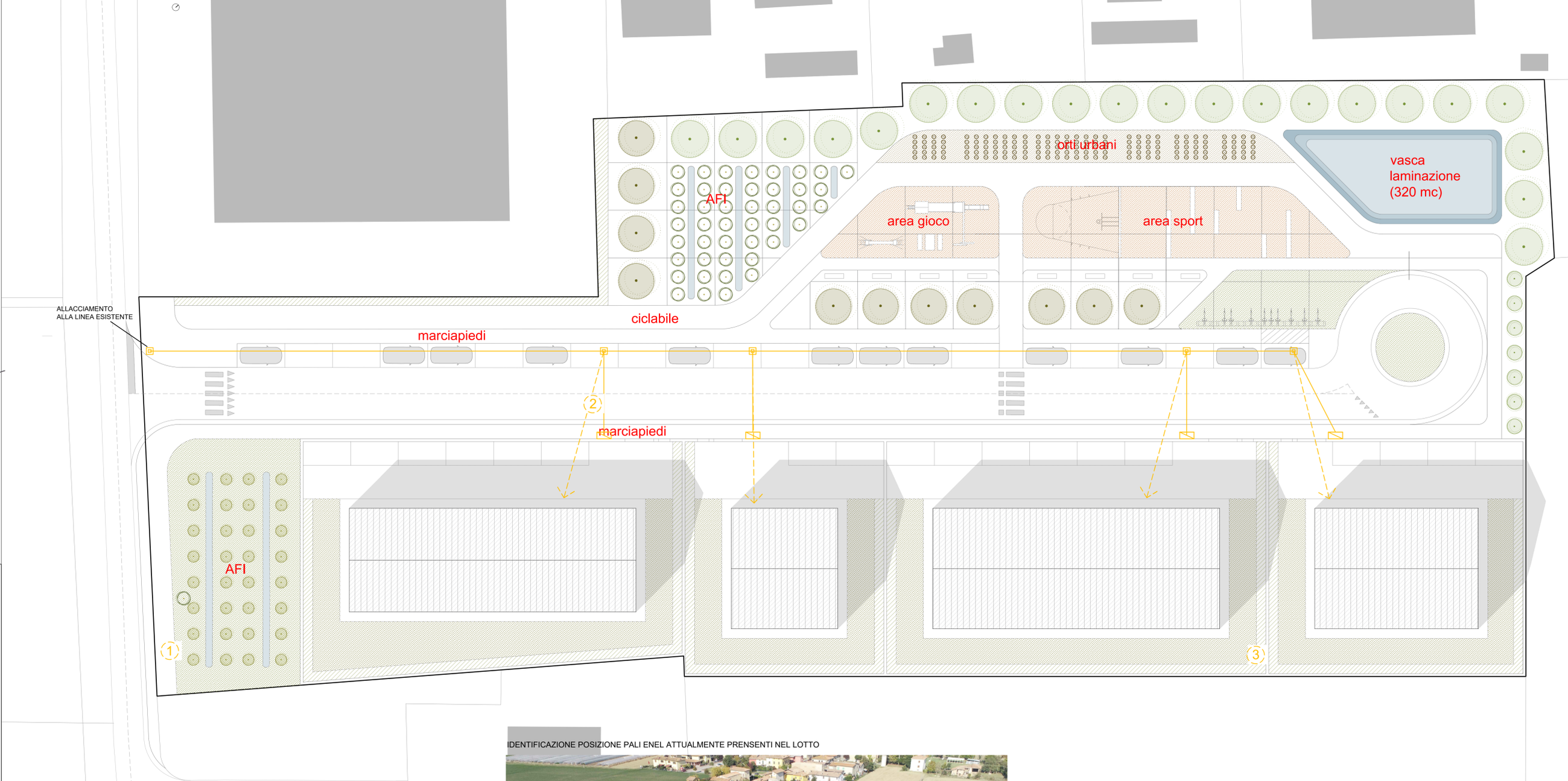
REVISIONI					
4					
3					
2	APRILE 2022	INTEGRAZIONE PALI ENEL			
1	NOV 2021	PROGETTO ESECUTIVO			
Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Redatto	Verificato
			SIGLA ELABORATO:		
			A08		

SCALA: 1:100 DATA: NOVEMBRE 2021 DISEGNI:

LEGENDA - RETE DI DISTRIBUZIONE

-  LINEA DI DISTRIBUZIONE PRINCIPALE
TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE Diam. 125mm CLASSIFICATO "N"
-  ALLACCIAMENTO LOTTO - ENERGIA ELETTRICA
-  POZZETTO IN C.A. CON BOTOLA IN GHISA CLASSE D400 (AI SENSI EN 124) DIM. INTERNE 80x80 cm
-  ARMADIETTO STRADALE IN PROGETTO
-  LINEA DI DISTRIBUZIONE ESISTENTE

1 2 3 IDENTIFICAZIONE PALI ENEL ATTUALMENTE PRESENTI NEL LOTTO



IDENTIFICAZIONE POSIZIONE PALI ENEL ATTUALMENTE PRESENTI NEL LOTTO



POSIZIONE PALI ENEL ATTUALMENTE PRESENTI NEL LOTTO
IN FASE DI PERMESSO DI COSTRUIRE SARA' RICHIESTO LO SPOSTAMENTO/INTERRAMENTO DELLE DORSALI ESISTENTI