

- LEGENDA INGRESSI**
- ▲ Ingresso carrabile/pedonale da Via Cremona
 - ▲ Ingresso carrabile di servizio da Via Cremona
 - ▲ Ingresso carrabile da Via Bianchi
 - ▲ Ingresso carrabile di servizio da Via Bianchi
 - ▲ Ingresso carrabile/pedonale di servizio da Via Lamarmora

- LEGENDA SOTTOSERVIZI**
- Rete elettrica MT-AT
 - Rete elettrica BT
 - Rete teleriscaldamento
 - Presa teleriscaldamento
 - Nuova Cabina Elettrica

NOTE:

Le informazioni riportate nella presente tavola sono state ricavate dagli elaborati grafici ricevuti da Unareti S.p.A. per conto di A2A Energia S.p.A.

Le reti di distribuzione esterne al perimetro dell'istituto, che passano lungo Via Bianchi e Via Lamarmora, non sono state rappresentate nel presente elaborato.

Progetto

NUOVO POLO LABORATORISTICO DELL'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA

IZSLER - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"

Via Bianchi, 9 - 25124 Brescia - Tel.03022901 - Fax 0302425251



Committente

Aria S.p.A. - Azienda regionale per l'innovazione e gli Acquisti

Sede Legale: Via T. Taramelli, 26, 20124, Milano (MI)

Contatti: 02 39331.1 - info@ariaespa.it - protocollo@pec.ariaespa.it





Fruitore

IZSLER - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna "Bruno Ubertini"

Sede: Via Bianchi, 9, 25124, Brescia

Contatti: 03 022901 - info@izsler.it - protocollo@pec.izsler.it



Progettazione Integrata: Opere Civili, Opere Strutturali, Impianti Meccanici, Impianti Elettrici e Speciali

ARTELIA ITALIA S.p.A.

Ufficio Milano: Viale Marconi 13, 20125 - Milano

Sede Legale: Palazzo Italia Piazza G. Marconi 25, 00144 - Roma




RTCArtelia

STUDIO INGEGNERIA AMORI

Sede: Via Volturno, 61, 43125, Parma

Contatti: 0521 294319 - amorini@amori.com - ing_amori@legatmail.it



Elenco Revisioni				FDI	IVA	COD	GIG
04							
03							
02							
01							
00	25/01/2022	Emissione per il Comune					

Descrizione Tavola

Stato di progetto: **Reti tecnologiche e sottoservizi**

Macro Disciplina: **OPERE CIVILI**

Fase di Progetto: **PIANO ATTUATIVO**

Scala: **1:1000**

Codice Tavola	SOCIETA	FASE	DISCIPLINA	ZONA	LIVELLO	N. PROGRESSIVO	REVISIONE
IT20218_	AIT	1A	CIV_0100	GEN	VO	0007	00