

1 PIANTA PIANO MEZZANINO 2 - CALCOLO SLP  
1 : 200

Piano	N. area di calcolo	D1	D2	Area
Piano mezzanino 2	65	731 cm	7129 cm	521.20 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	66	616 cm	7203 cm	443.71 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	67	757 cm	157 cm	11.85 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	68	15402 cm	245 cm	377.92 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	69	245 cm	7179 cm	176.04 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	70	988 cm	8110 cm	801.59 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	71	7557 cm	359 cm	271.07 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	72	145 cm	757 cm	10.98 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	73	288 cm	492 cm	13.17 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	74	8102 cm	245 cm	198.67 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	75	671 cm	322 cm	21.60 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	76	155 cm	794 cm	12.31 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	77	121 cm	337 cm	4.06 m <sup>2</sup>
<b>TOTALE SLP - PIANO MEZZANINO 2</b>				<b>2864.17 m<sup>2</sup></b>

**LEGENDA**

- Area inclusa nel calcolo della SLP
- SA - Superficie accessori non inclusa nel calcolo della SLP
- Controsolfitti non calpestabili

**SLP TOTALE EDIFICIO PRINCIPALE**

Piano	Area
Piano terra	11647.37 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 1	2805.44 m <sup>2</sup>
Piano primo	11081.48 m <sup>2</sup>
Piano mezzanino 2	2864.17 m <sup>2</sup>
<b>TOTALE SLP</b>	<b>28398.47 m<sup>2</sup></b>

**SLP TOTALE GUARDIANIA**

Piano	Area
Piano terra	36.75 m <sup>2</sup>
<b>TOTALE SLP</b>	<b>36.75 m<sup>2</sup></b>

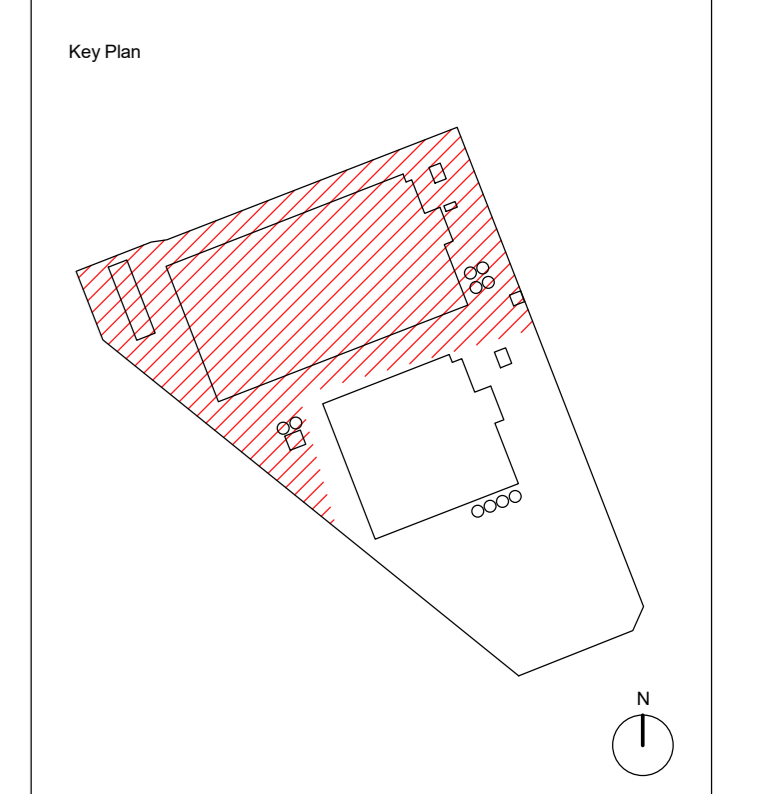
**SLP TOTALE AREA RISERVA IDRICA ANTINCENDIO**

Piano	Area
Piano terra	106.29 m <sup>2</sup>
<b>TOTALE SLP</b>	<b>106.29 m<sup>2</sup></b>

**SLP TOTALE**

Edificio	Area
Edificio principale	28398.47 m <sup>2</sup>
Guardiania	36.75 m <sup>2</sup>
Area riserva idrica antincendio	106.29 m <sup>2</sup>
<b>TOTALE SLP</b>	<b>28541.50 m<sup>2</sup></b>

Calcolo effettuato in conformità alle definizioni di cui all'art. 9 della NTA del PGT del Comune di Rho e il relativo Allegato B "Definizioni Tecniche Uniformi (DTU)".



Rev.	Data	Descrizione
00	04/10/2024	Valutazione di impatto ambientale

Comune di Rho | Comune di Pero

Progettazione industriale | Progettazione architettonica | Progettazione ingegneristica

**ARUP**  
Arup Italia S.p.A.  
C.so Italia 1 - 20122 Milano, Italia  
+39 02 6601 5400  
+39 02 6601 5401  
www.arup.com

Consulenti specializzati

Protezione Incendi | Ingegneria Strutturale e Interferenza

Studio Mistrretta & Co. | STUDIO A.S. | STUDIO A.S. | STUDIO A.S.  
Via Garibaldi 1 - 20141 Milano | Via Garibaldi 11 - 40138 Bologna | Via Garibaldi 11 - 40138 Bologna | Via Garibaldi 11 - 40138 Bologna  
+39 02 50000100 | +39 051 260111 | +39 051 260111 | +39 051 260111

Comitente

**Amazon Data Services Italy S.R.L.**  
Progetto

Progetto di Data Center (Edificio A) in via Michelangelo Buonarroti n. SNC all'interno del Permesso di Costruire n.233/2022 e Progetto di Data Center (Edificio B) in via Sempione 230 all'interno del Permesso di Costruire n.0035/2022

Fase progettata:

Valutazione di impatto ambientale

Tipo Elaborato:

STATO DI PROGETTO - Edificio A - Dimostrazione SLP Pianta Piano Mezzanino 2

Scala:

1:200

Disegnata: | By: GHD / App  
Architettura: | SCOPRIAMO  
Anno job No: | Rev  
2022/25-00 | 00  
Titolo No: |  
R-A-DD-VT-M2-34