

1 PIANTE 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 ²
Piano mezzanino 2	66	616 cm	7203 cm	443.71 m ²
Piano mezzanino 2	67	757 cm	157 cm	11.85 m ²
Piano mezzanino 2	68	15402 cm	245 cm	377.92 m ²
Piano mezzanino 2	69	245 cm	7179 cm	176.04 m ²
Piano mezzanino 2	70	988 cm	8110 cm	801.59 m ²
Piano mezzanino 2	71	7557 cm	359 cm	271.07 m ²
Piano mezzanino 2	72	145 cm	757 cm	10.98 m ²
Piano mezzanino 2	73	288 cm	492 cm	13.17 m ²
Piano mezzanino 2	74	8102 cm	245 cm	198.67 m ²
Piano mezzanino 2	75	671 cm	322 cm	21.60 m ²
Piano mezzanino 2	76	155 cm	794 cm	12.31 m ²
Piano mezzanino 2	77	121 cm	337 cm	4.06 m ²
TOTALE SLP - PIANO MEZZANINO 2				2864.17 m²

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 ²
Piano mezzanino 1	2805.44 m ²
Piano primo	11081.48 m ²
Piano mezzanino 2	2864.17 m ²
TOTALE SLP	28398.47 m²

SLP TOTALE GUARDIANIA

Piano	Area
Piano terra	36.75 m ²
TOTALE SLP	36.75 m²

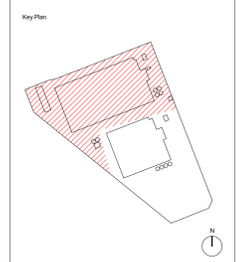
SLP TOTALE AREA RISERVA IDRICA ANTINCENDIO

Piano	Area
Piano terra	106.29 m ²
TOTALE SLP	106.29 m²

SLP TOTALE

Edificio	Area
Edificio principale	28398.47 m ²
Guardiania	36.75 m ²
Area riserva idrica antincendio	106.29 m ²
TOTALE SLP	28541.50 m²

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 50303101 | +39 051 2651171 | +39 051 2651171 | +39 051 2651171

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 progettativa

Valutazione di impatto ambientale

Tipo Documento

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

Scala

1:200

Disegnata | By: GHD / App
Architettura | SCOPACIPI

Aut. del No. | Rev
302725-00 | 00

The No. | R-A-DD-VT-M2-34