

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
CERT-05184-1999-AQ-MIL-SINCERT

Data Prima Emissione:
16 novembre 1999

Validità:
07 marzo 2020 - 06 marzo 2023

Si certifica che il sistema di gestione di

QUANTA S.p.A.

Sede Legale e Operativa: Via Assietta, 19 - 20126 Milano (MI) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
**Agenzia per il lavoro di tipo generalista
(IAF 35)**

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 13 marzo 2020



SGQ N° 003 A	EMAS N° 009 P
SGA N° 003 D	PRD N° 003 B
SGE N° 007 M	PRS N° 094 C
SCR N° 004 F	SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM
e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento
LAB, MED, LAT e ISP

Per:
DNV GL - Business Assurance
**Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate
(MB) - Italy**

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato n.: CERT-05184-1999-AQ-MIL-SINCERT
Luogo e Data: Vimercate (MB), 13 marzo 2020

Appendice al Certificato

QUANTA S.p.A. - Sede Legale e Operativa I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via dell'Arrigoni, 220 - 47522 Cesena (FC) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Norma Cossetto 8/B - 61032 -	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Piazzale Salvo D'Acquisto, 3 - 34074 Monfalcone (GO) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Corso Garibaldi, 75 - 33170 Pordenone (PN) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Tor Pisana, 98 - 72100 Brindisi (BR) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Viale Cappuccini, 74 - 66034 Lanciano (CH) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Viale Pirovano 2/B - 24125 Bergamo (BG) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Orzinuovi, 20 - 25125 Brescia (BS) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Albere, 19 - 37121 Verona (VR) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Fortore, 4 - 65129 Pescara (PE) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Battistelli, 6/b - 40122 Bologna (BO) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Brunelli, 14 - 56029 Santa Croce sull'Arno (PI) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Piazzale Dalla Chiesa, 3 - 43100 Parma (PR) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via XXV Aprile, 4 int 1 - 16121 Genova (GE) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Piazza S. Antonio, 4 - 56125 Pisa (PI) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Lungotevere Testaccio, 4/5 - 153 Roma (RM) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Panciatici, 82 - 50127 Firenze (FI) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Piazza Europa, 13 - 95129 Catania (CT) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A. Sede Legale e Operativa	Via Assietta, 19 - 20126 Milano (MI) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Medina, 40 - 80130 Napoli (NA) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Archimede Pasquinelli 2/A - 60035 Jesi (AN) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Vincenzo Schiavo, 7 - 84123 Salerno (SA) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Piazza delle Istituzioni, 50, int. 7/3 - scala E - 31100 Treviso (TV) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Privata Oto, 3/5 c/o Centro Incubatore - 19121 La Spezia (SP) - Italia	Riferimento al campo applicativo

Certificato n.: CERT-05184-1999-AQ-MIL-SINCERT
 Luogo e Data: Vimercate (MB), 13 marzo 2020

QUANTA S.p.A.	Via Resuttana, 360 - 90143 Palermo (PA) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	V.le Verdi, 24 - 36100 Vicenza (VI) - Italia	Riferimento al campo applicativo
QUANTA S.p.A.	Via Drovetti 37 - 10138 Torino (TO) - Italia	Riferimento al campo applicativo

