

PROSPETTO 2

SCALA 1:100

ESTRATTORE D'ARIA

COPERTINA METALLICA

±28.000

±12.500

+3.500

±0.000

-0.200

50 1500 7000 7000 7000 5000 1500 450 550 10000 21100 10000 350

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

29900

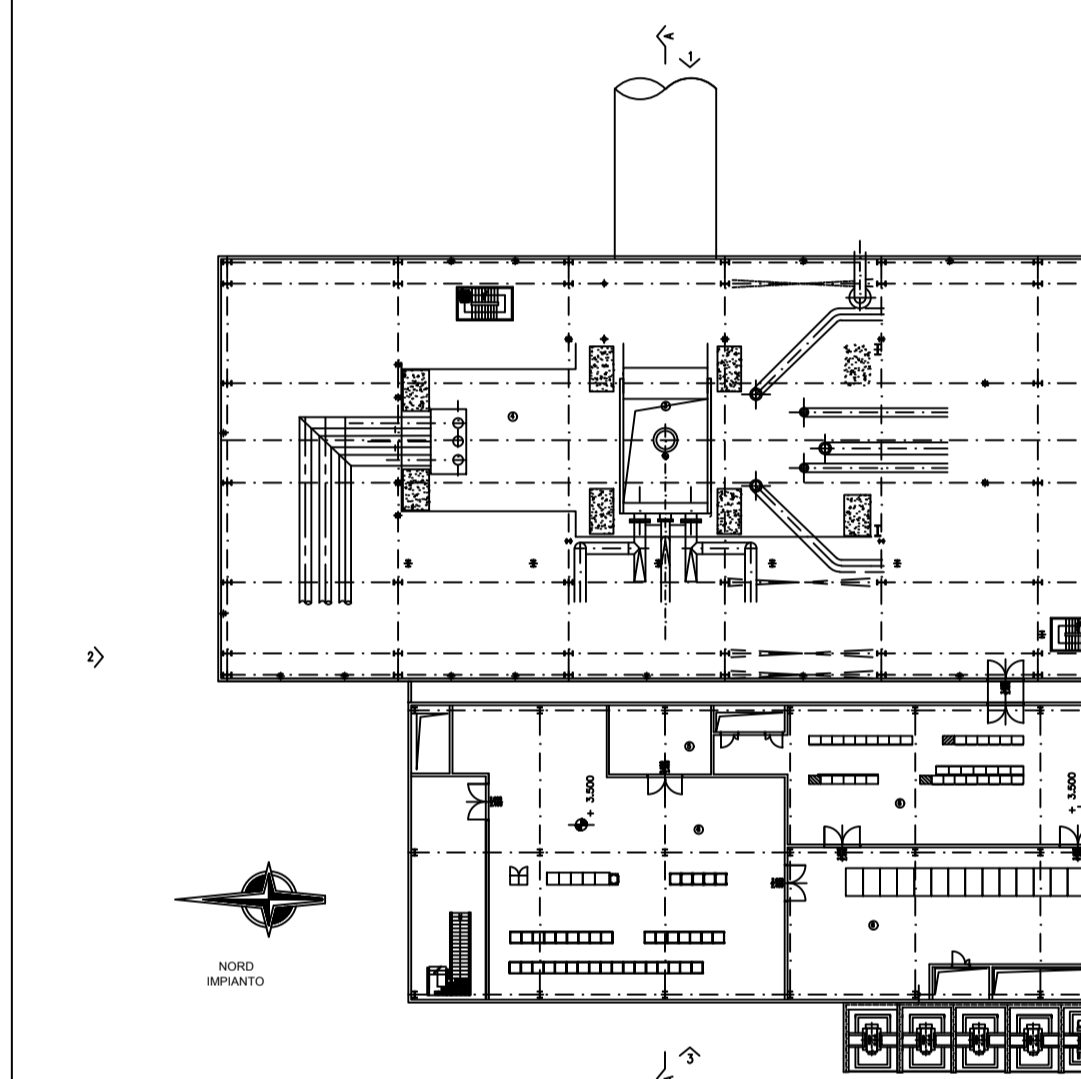
SCALA 1:100

0 1.00 2.00 4.00 6.00 m

LEGENDA

- ① LOCALE BATTERIE
- ② CAMERA VIA CAVI
- ③ TURBOGENERATORE
- ④ GENERATORE
- ⑤ LOCALE INERGEN
- ⑥ SALA QUADRI
- ⑦ SALA DCS
- ⑧ SALA HVAC

PIANTA CHIAVE



*Ing. Omar Marco Retini*  
**Ing. OMAR MARCO RETINI**  
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA  
 N° 2234 Sezione A  
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE  
 INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

3																	
2																	
1																	
0	FUS	PRIMA EMISSIONE / FIRST ISSUE		24/07/2017	STEDAS	N.Carrieri	f.montello										
REV.	STATO	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	



CODIFICA DOC. / Doc. Code		IMPianto/Plant	
N° PASOIFEMCOO7		AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO PRESENZANO	
SCALA/Scale	FOGLIO/Sheet	TITOLO DOCUMENTO/Document Title	
1/100	01/01	EDIFICIO TURBOGENERATORE A VAPORE PROSPETTO 2	
SOSTITUISCE IL Il superseded SOSTITUITO DAL Superseded by			

Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto. All rights reserved. No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means electronic or mechanical, including photocopying and recording, or by any information storage or retrieval system, without permission in writing from the copyright owner.

TITLE BLOCK FILE NAME = SQ\_A0.DWG