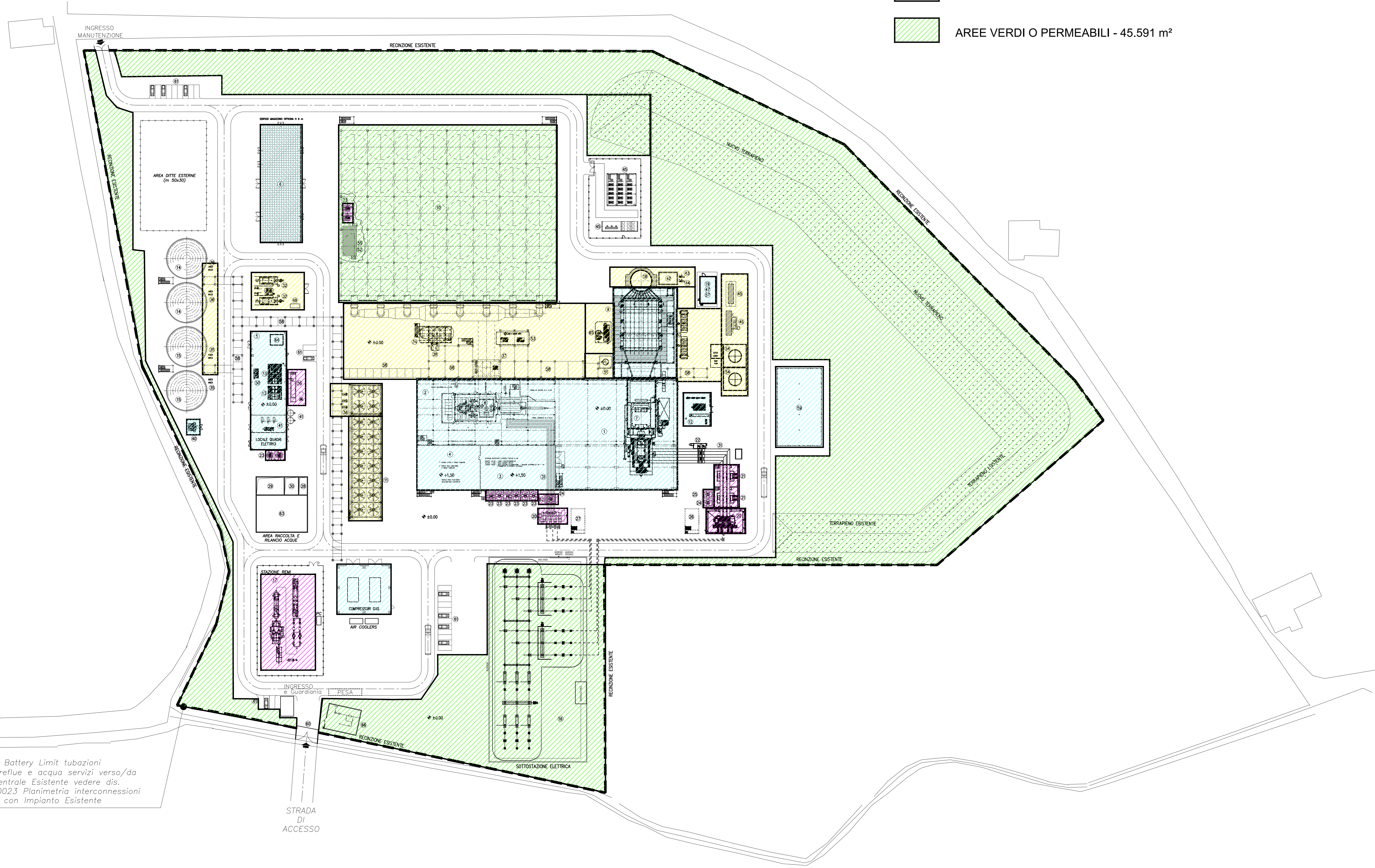


- AREE METEORICHE POTENZIALMENTE ACIDE - 7.850 m²
- AREE METEORICHE POTENZIALMENTE OLEOSE - 2.011 m²
- AREE METEORICHE TETTI E COPERTURE - 9.894 m²
- AREE METEORICHE DILAVANTI AREE NON INQUINABILI - 34.808 m²
- AREE VERDI O PERMEABILI - 45.591 m²



Battery Limit tubazioni
acque reflue e acqua servizi verso/dal
Centrale Esistente vedere dis.
0370S00023 Planimetria interconnessioni
con Impianto Esistente

LEGENDA	
1) EDIFICIO TURBINE - ZONA TURBINA A GAS	41) SISTEMA ARIA COMPRESSA e SERBATOI
2) EDIFICIO TURBINE - ZONA TURBINA A VAPORE	42) SERBATOIO SPURCHI CONTINUI GVR
3) EDIFICIO QUADRI ELETTRICI E SALA CONTROLLO	43) SERBATOIO SPURCHI INTERMITTENTI GVR
4) UFFICI, SALA MANOVRA E SPAZI COMUNI	44) SCAMBIATORE PER RAFFREDDAMENTO BLOW DOWN
5) EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI	45) FOSSE STOCCAGGIO IDROGENO/CO2
6) EDIFICIO MAGAZZINO E OFFICINA	46) REAGENTI CHIMICI GVR
7) TURBOGENERATORE A GAS (TG)	47) CABINATO MCC GVR
8) TURBOGENERATORE A VAPORE (TV)	48) CAMPIONAMENTO GVR
9) GENERATORE DI VAPORE A RECUPERO (GVR)	49) REAGENTI CHIMICI E CAMPIONAMENTO GVA
10) CONDENSATORE ARIA	50) FILTRI ACQUA PRETRATTATA
11) AEROTERMI RAFFREDDAMENTO AUSILIARI	51) SERBATOIO DI RACCOLTA ACQUE DI LAVAGGIO TG
12) TRATTAMENTO FINALE GAS TG	52) CABINATO MCC CONDENSATORE ARIA
13) IMPIANTO DEMI (SKID OSMOSI ED EDI)	53) GRUPPO VUOTO
14) SERBATOIO ACQUA DEMI	54) STOCCAGGIO, PREPARAZIONE E INIEZIONE UREA x S.C.R.
15) SERBATOIO ACQUA INDUSTRIALE e ANTINCENDIO	55) MCC AEROTERMO CICLO CHIUSO
16) SOTTOSTAZIONE ELETTRICA 380kv	56) DIESEL DI EMERGENZA
17) STAZIONE DI FILTRAZIONE E MISURA GAS METANO	57) CABINATO QUADRI GVR
18) CAMINO	58) PIPE RACK
19) SISTEMA ANALISI FUMI GVR	59) ISOLA ECOLOGICA
20) TRASFORMATORE ELEVATORE	60) CANCELLO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
21) TRASFORMATORE DI UNITA'	61) PARCHEGGIO AUTOMOBILI
22) INTERRUTTORE DI MACCHINA	62) QUADRO QTV-TV
23) TRASFORMATORI SERVIZI AUSILIARI	63) VASCA RACCOLTA ACQUE METEORICHE PULITE E 2a PIOGGIA
24) TRASFORMATORI DI ECCITAZIONE	64) PRETRATTAMENTO ACQUE DI RACCOLTA
25) TRASFORMATORE DI AVVIAMENTO	65) SKID DOSAGGIO UREA
26) VASCA TRAPPOLA OLIO TRASFORMATORI E TG	66) IMPIANTO P.I.D.A. SNAM
27) VASCA TRAPPOLA OLIO TRASFORMATORI E TV	
28) VASCA DI RACCOLTA ACQUE PRIMA PIOGGIA	
29) VASCA DI RACCOLTA ACQUE ACIDE	
30) VASCA DI RACCOLTA ACQUE OLEOSE	
31) BLINDO SBARRE	
32) CALDAIA AUSILIARIA	
33) POMPE ALIMENTO	
34) POZZO CALDO	
35) POMPE ACQUA INDUSTRIALE	
36) POMPE DISTRIBUZIONE ACQUA DEMINERALIZZATA	
37) POMPE RILANCIO CONDENSATA	
38) POMPE CICLO CHIUSO	
39) POMPE DI ESTRAZIONE CONDENSATO	
40) BOX POMPE ANTINCENDIO UNI 11292	



Paolo Godio



Tauw Italia S.r.l.
Galleria Giovan
Battista Gerace, 14
56124 Pisa
T 050 54 27 80
F 050 57 80 93
E info@tauw.com
www.tauw.it

CLIENTE:
EP PRODUZIONE S.p.A.



Centrale di Ostiglia:
installazione di una nuova unità a Ciclo
Combinato e interventi di miglioramento
ambientale sui gruppi esistenti

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
1	23/03/2021	INTEGRAZIONI V.I.A.	F. Zolametta	O. Retini	P. Godio
0	03/07/2020	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI	F. Zolametta	O. Retini	P. Godio

TITOLO:
OS5- Planimetria azionamento pluviometrico

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV.	N° FOGLIO
	A0	1:750	0370S00045	1	1/1

NOTA GENERALE:
IL PRESENTE QUANTITATIVO PROGETTUALE E' DI PROPRIETA' DI EP PRODUZIONE S.P.A. E' FATTO OBIETTO A CHIESTE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARLA A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PRESENTARE AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA EP PRODUZIONE S.P.A.

