

 ENGINEERING AND TECHNICAL SUPPORT			RELAZIONE TECNICA											
			Documento / Document no. PBITC01010					Pagina Sheet		1 di of 24				
PROGETTO Project CAPACITY STRATEGY ITALY			Indice Sicurezza Security Index Riservato Aziendale											
TITOLO Title C.le Termoelettrica di Brindisi Impianto in configurazione 2+1 e fasi OCGT/CCGT Fotoinserimenti														
CLIENTE Client ENEL														
JOB no.			Document no.											
INOLTRO AL CLIENTE Client Submittal		<input type="checkbox"/> PER APPROVAZIONE For Approval			<input checked="" type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE For Information Only			<input type="checkbox"/> NON RICHIESTO Not Requested						
SISTEMA System		00B		TIPO DOCUMENTO Document Type		DA		DISCIPLINA Discipline		G		FILE File	PBITC01010.doc	
REV	00	Emissione	DESCRIZIONE DELLE REVISIONI / Description of Revisions											
00	28.02.19	ES	FMo	DZe	DCI	BoG	CSo	GL	MSL	AS				
			E&TS/ M&C	E&TS/PPS	E&TS/ M&C	E&TS/ M&C	E&TS/ ELE	E&TS/I&C	E&TS/PPS	E&TS/ HOF				
Rev.	Data Date	Scopo Purpose	Preparato Prepared by	Collaborazioni Co-operations					Approvato Approved by		Emesso Issued by			

Questo documento è confidenziale e potrebbe contenere informazioni considerate riservate in base alla legge. Qualora fosse stato ricevuto per errore si prega di informare tempestivamente il mittente e di distruggere la copia in proprio possesso. Il presente documento deve pertanto essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto e ne è vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicita autorizzazione. Ogni uso improprio può costituire una violazione dell'obbligo di confidenzialità.



BRINDISI - CENTRALE ENEL FEDERICO II -
PIANTA CON PUNTI DI VISTA FOTOINSERIMENTI





BRINDISI - CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO I - ANTE OPERAM





BRINDISI - CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO I - POST OPERAM - CICLO SEMPLICE 560 MW





BRINDISI - CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO I - POST OPERAM - DUE CICLI SEMPLICI I I 20 MW





BRINDISI CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO I - POST OPERAM - DUE CICLI COMBINATI | 680 MW





BRINDISI - CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO 2 - ANTE OPERAM





BRINDISI CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO 2 - POST OPERAM - CICLO SEMPLICE 560 MW -





BRINDISI CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO 2 - POST OPERAM - DUE CICLI SEMPLICI | 20 MW -





BRINDISI CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO 2 - POST OPERAM - DUE CICLI COMBINATI | 680 MW -





BRINDISI - CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO 3 - ANTE OPERAM





BRINDISI CENTRALE ENEL - FEDERICO II -
STUDIO DI SISTEMAZIONE IN AREA GR. I
VISTA DA PUNTO 3 - POST OPERAM - CICLO SEMPLICE 560 MW -

