



CITTA' DI SPINAZZOLA
prov. di Barletta-Andria-Trani
REGIONE PUGLIA

IMPIANTO AGROVOLTAICO "ATLANTE"
della potenza di 53 MW in AC e 60,18 MW in DC

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



ATLANTE Srl
P.IVA: 08447050728,
Sede legale: Via Guido D'Arezzo, 15
20145, MILANO (MI)
E-mail: atlante10@pec.it, atlante10srl@gmail.com

PROGETTAZIONE:

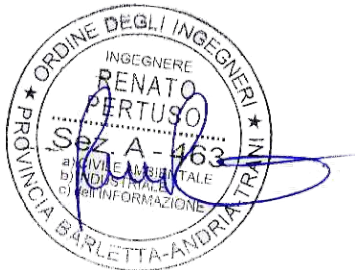


TÈKNE srl
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it



PROGETTISTA:
Ing. Renato Pertuso
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
dott. Renato Mansi



PD

ELENCO ELABORATI

Tavola: **RE00**

Filename:
TKA696-Elenco elaborati.doc

Data 1°emissione: Gennaio 2023		Redatto: M.FALCO	Verificato: G.PERTOSO	Approvato: R.PERTUSO	Scala:	Protocollo Tekne:
n° revisione	1					TKA696
	2					
	3					
	4					

RELAZIONI					
1	RE 00	ELENCO ELABORATI	---	R0	mag-22
2	RE 01	RELAZIONE TECNICA GENERALE-MITE	---	R0	mag-22
3	RE 02.1	RELAZIONE IDRAULICA	---	R0	mag-22
4	RE 02.2	RELAZIONE GEOLOGICA	---	R0	mag-22
5	RE 03.1	RELAZIONE PEDO-AGRONOMICA	---	R0	mag-22
6	RE 03.2	RELAZIONE ESSENZE	---	R0	mag-22
7	RE 03.3	RELAZIONE PAESAGGIO AGRARIO	---	R0	mag-22
8	RE 03.4	RELAZIONE PROGETTO AGRO-ZOOTECNICO	---	R0	mag-22
9	RE 04.1	RELAZIONE DESCRITTIVA DELLE FONDAZIONI	---	R0	mag-22
10	RE 04.2	CALCOLI PRELIMINARI DELLE STRUTTURE	---	R0	mag-22
11	RE 05	RELAZIONE TECNICA IMPIANTO FOTOVOLTAICO	---	R0	mag-22
12	RE 06	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	---	R0	mag-22
13	RE 06.1	RELAZIONE PAESAGGISTICA	---	R0	mag-22
14	RE 06.2	STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO	---	R0	mag-22
15	RE 06.3	RELAZIONE IMPATTI CUMULATIVI	---	R0	mag-22
16	RE06 - TAV01	INQUADRAMENTO TERRITORIALE E PIANIFICAZIONE COMUNALE	1:25000 1:10000 1:5000	R0	mag-22
17	RE06 - TAV02	VIABILITA'	1:20000	R0	mag-22
18	RE06 - TAV03.1	CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA - Aree non idonee FER	1:20000 1:10000	R0	mag-22
19	RE06 - TAV03.2	CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA - Carta rischio di incendio	1:25000	R0	mag-22
20	RE06 - TAV03.3	CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA - PTA, PPTR, PPR, RN2000, VIR	1:25000 1:20000 1:10000	R0	mag-22
21	RE06 - TAV04	CARTA GEOLOGICA	1:50000	R0	mag-22
22	RE06 - TAV05	CARTA IDROGEOMORFOLOGICA	1:20000	R0	mag-22
23	RE06 - TAV06	CARTA DELLA NATURA	1:25000	R0	mag-22
24	RE06 - TAV07	CARTA DELLA IDROLOGIA SUPERFICIALE	1:20000	R0	mag-22
25	RE06 - TAV08	CARTA DEL'USO DEL SUOLO	1:20000	R0	mag-22
26	RE06 - TAV09.1	CARTA DELLA VEGETAZIONE	1:50000 1:25000	R0	mag-22
27	RE06 - TAV09.2	CARTA DEL SISTEMA ECOLOGICO	1:50000	R0	mag-22
28	RE06 - TAV10	CARTA DI INTERVISIBILITA' DEI PUNTI	1:30000	R0	mag-22
29	RE06 - TAV11.1	FOTOREPORTAGE PUNTI	1:20000	R0	mag-22
30	RE06 - TAV11.2	FOTOINSERIMENTO PUNTI	---	R0	mag-22
31	RE06 - TAV12	VERIFICA IMPATTI CUMULATIVI	1:20000 1:50000	R0	mag-22
32	RE06 - TAV13	MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE	1:5000	R0	mag-22
33	RE06 - TAV14	COMPENSAZIONE AMBIENTALE - PASCOLO DI OVINI	1:5000 1:100 1:50	R0	mag-22

34	RE06 - TAV15.1	PLANO VOLUMETRICO	-	R0	mag-22
35	RE06 - TAV15.2	SEZIONE A-A' E VISTA PROSPETTICA DELL'IMPIANTO	-	R0	mag-22
36	RE06 - TAV15.3	VISTA ASSONOMETRICA DA NORD-EST E VISTE PROSPETTICHE	-	R0	mag-22
37	RE06 - TAV15.4	VISTA AEREA DA SUD E VISTA PROSPETTICA DELL'IMPIANTO	-	R0	mag-22
38	RE 07	SINTESI NON TECNICA	---	R0	mag-22
39	RE 08	VALUTAZIONE ARCHEOLOGICA PRELIMINARE	---	R0	mag-22
40	RE 08 - TAV1	CARTA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE	---	R0	mag-22
41	RE 08 - TAV2	CARTA DELLA VEGETAZIONE E VISIBILITA'	---	R0	mag-22
42	RE 08 - TAV3	CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO	---	R0	mag-22
43	RE 09	RELAZIONE SUI CAMPI ELETTROMAGNETICI	---	R0	mag-22
44	RE 10	RELAZIONE ACUSTICA	---	R0	mag-22
45	RE 11	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI	---	R0	mag-22
46	RE 12	PIANO PARTICELLARE DESCRITTIVO - ELENCO DITTE CATASTALI	---	R0	mag-22
47	RE 12.1	PIANO PARTICELLARE DESCRITTIVO - ELENCO DITTE CATASTALI-RISERVATO	---	R0	mag-22
48	RE 13	PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	---	R0	mag-22
49	RE 14	RELAZIONE SULLE TERRE E ROCCE DA SCAVO	---	R0	mag-22
50	RE 15	PIANO PARTICOLAREGGIATO DISMISSIONE IMPIANTO E RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI	---	R0	mag-22
51	RE 15-AII.I	PROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO - LAYOUT IMPIANTO ANTE-OPERAM	1:3000	R0	mag-22
52	RE 15-AII.II	PROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO - LAYOUT IMPIANTO POST-OPERAM	1:3000	R0	mag-22
53	RE 15-AII.III	PROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO - FASI DI DISMISSIONE	1:5000 1:1000	R0	mag-22
54	RE 15-AII.IV	PROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO - FASI DI RIPRISTINO	1:5000 1:50 1:10	R0	mag-22
55	RE 15-AII.V	PROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO - CAVIDOTTO DI CONNESSIONE	1:5000 1:50 1:10	R0	mag-22
56	RE21	RELAZIONE IMPIANTO ACQUE METEORICHE STAZIONE UTENTE	---	R0	gen-23
57	RE22	RELAZIONE IMPIANTO ACQUE METEORICHE AMPLIAMENTO SE	---	R0	gen-23
58	RE23	RELAZIONE IMPIANTO ACQUE REFLUE AMPLIAMENTO SE	---	R0	gen-23
59	CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO REALIZZAZIONE-DISMISSIONE E RIPRISTINO-ELENCO PREZZI ED ANALISI DEI PREZZI	---	R0	mag-22
60	CME-S	COMPUTO METRICO ONERI DI SICUREZZA PER REALIZZAZIONE-DISMISSIONE E RIPRISTINO-ELENCO PREZZI ED ANALISI DEI PREZZI	---	R0	mag-22
ELABORATI GENERALI					
61	AR 01	INQUADRAMENTO TERRITORIALE E STRUMENTO URBANISTICO	1:25000 1:5000	R0	mag-22
62	AR 02.1	COROGRAFIA DELL'AREA DI INTERVENTO	1:5000	R0	mag-22
63	AR 02.2.1	RILIEVI TOPOGRAFICI	1:2000	R0	mag-22
64	AR 02.2.2	RILIEVI TOPOGRAFICI	1:2000	R0	mag-22
65	AR 02.2.3	RILIEVI TOPOGRAFICI	1:2000	R0	mag-22
66	AR 02.2.4	RILIEVI TOPOGRAFICI	1:2000	R0	mag-22
67	AR 03.1	PROFILI ALTIMETRICI LONGITUDINALI E TRASVERSALI DELL'AREA DI IMPIANTO	1:2000 1:200	R0	mag-22

68	AR 04.1	CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA - PPTR e PPR, PTA, VIR, AdB, RN2000	1:25000	R0	mag-22
69	AR 04.2	CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA - Aree Non Idonee FER	1:25000	R0	mag-22
70	AR 04.3	CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA - Carta rischio di incendio	1:25000	R0	mag-22
71	AR 04.4	CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA - Uso del Suolo	1:20000	R0	mag-22
72	AR 05.1	LAYOUT IMPIANTO FOTOVOLTAICO	1:3000	R0	mag-22
73	AR 05.2	LAYOUT IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU BASE VINCOLISTICA	1:3000	R0	mag-22
74	AR 06	STRUTTURE DI SUPPORTO DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI E RECINZIONI - PIANA E PROSPETTI	varie	R0	mag-22
75	AR 07.1.1	CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - Percorso ed opere da realizzare su base catastale	1:4000	R0	mag-22
76	AR 07.1.2	CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - Percorso ed opere da realizzare su base catastale	1:4000	R0	mag-22
77	AR 07.2.1	CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - Percorso ed opere da realizzare su base CTR	1:5000 1:50	R0	mag-22
78	AR 07.2.2	CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - Percorso ed opere da realizzare su base CTR	1:5000 1:50 1:10	R0	mag-22
79	AR 08.1	CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - Censimento e progetto di risoluzione interferenze	1:5000 1:50	R0	mag-22
80	AR 08.2	CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - Censimento e progetto di risoluzione interferenze	1:5000 1:50	R0	mag-22
81	AR 09.1	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO-Cavidotto e stazione MT/AT	1:2000	R0	mag-22
82	AR 09.2	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO-Cavidotto e stazione MT/AT	1:2000	R0	mag-22
83	AR 09.3	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO-Cavidotto e stazione MT/AT	1:2000	R0	mag-22
84	AR 10	IMPIANTO ACQUE METEORICHE STAZIONE UTENTE	1:500	R0	gen-23
85	AR11	IMPIANTO ACQUE METEORICHE AMPLIAMENTO SE	1:500	R0	gen-23
86	AR12	IMPIANTO ACQUE REFLUE AMPLIAMENTO SE	1:1000	R0	gen-23
ELABORATI IMPIANTO					
87	IE 01.A	PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTI ELETTRICI	1:1000	R0	mag-22
88	IE 01.B	PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTI ELETTRICI	1:1000	R0	mag-22
89	IE 01.C	PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTI ELETTRICI	1:1000	R0	mag-22
90	IE 02	SCHEMA UNIFILARE GENERALE	---	R0	mag-22
91	IE 03	SCHEMA UNIFILARE DI CAMPO	---	R0	mag-22
92	IE 04	CABINE DI CAMPO E RACCOLTA	1:50	R0	mag-22
93	IE 05.A	IMPIANTO ANTINTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA	1:1000	R0	mag-22
94	IE 05.B	IMPIANTO ANTINTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA	1:1000	R0	mag-22
95	IE 05.C	IMPIANTO ANTINTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA	1:1000	R0	mag-22
SHAPEFILE					
96		Strati informativi secondo MITE		R0	mag-22
Progetto della Stazione di Elevazione MT/AT - PTO SU					
97	201901288-PTO_00_00	Elenco elaborati	---	R0	mag-22

98	201901288-PTO_01_00	Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Carta Tecnica Regionale	1:5000	R0	mag-22
99	201901288-PTO_02_00	Inquadramento territoriale delle opere di connessione su mappa catastale	1:1000	R0	mag-22
100	201901288-PTO_03_00	Inquadramento territoriale delle opere di connessione su Ortofoto	1:1000	R0	mag-22
101	201901288-PTO_04_00	Pianta, sezione e prospetti della stazione utente di trasformazione AT/MT	1:200 1:100	R0	mag-22
102	201901288-PTO_05_00	Pianta, sezione e prospetti dello stallo RTN assegnato ed ubicato nella SE "LATIANO" e sezione tipo del cavidotto AT di connessione	1:100	R0	mag-22
103	201901288-PTO_06_00	Pianta, sezione e prospetti del sistema di sbarre di raccolta AT	1:250 1:100	R0	mag-22
104	201901288-PTO_07_00	Schema unifilare AT/MT	---	R0	mag-22
105	201901288-PTO_08_00	Relazione generale	---	R0	mag-22
ISTANZE E DOCUMENTI					
106	0	Modulo_istanza_PUA	---	R0	mag-22
107	1	Dichiarazione_sostitutiva_VIA	---	R0	mag-22
108	2	Modulo_avviso_pubblico_PUA	---	R0	mag-22
109	3	Dichiarazione terre e rocce	---	R0	mag-22
110	4	Dichiarazione_veridicita_SIA	---	R0	mag-22
111	5	Elenco esperti firmatari	---	R0	mag-22
112	6.1	Dichiarazione oneri	---	R0	mag-22
113	6.2	Ricevuta oneri PUA	---	R0	mag-22
114	7	Connessione	---	R0	mag-22
115	8	Visura camerale	---	R0	mag-22
116	9	Checklist_Esame_Procedibilita_Procedura_VIA	---	R0	mag-22
117	10	Contratto_AziendaAgricola	---	R0	mag-22