

Comune di : PATTADA

Provincia di: SASSARI

Regione: SARDEGNA



Provincia di Sassari



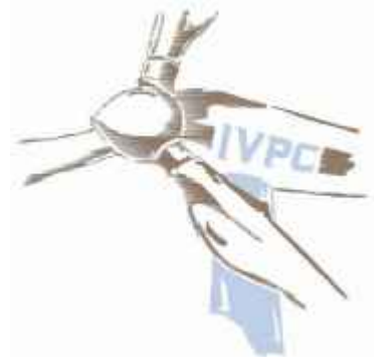
Regione Autonoma della Sardegna



PROPONENTE



IVPC Power 8 S.p.A.
Società Unipersonale
Sede legale : 80121 Napoli (NA) - Vico Santa Maria a Cappella Vecchia 11
Sede Operativa : 83100 Avellino - Via Circumvallazione 108
Indirizzo email ivpcpower8@pec.ivpc.com
P.I. 02523350649
Amministratore Unico : Avv. Oreste Vigorito
Società del Gruppo IVPC



OPERA

PROGETTO IMPIANTO EOLICO PATTADA

OGGETTO

TITOLO ELABORATO: **Cronoprogramma degli interventi**

DATA: 21/04/2024

N°/CODICE ELABORATO

SCALA: 1:___

R09

Folder:

Tipologia: D(disegno)

Lingua: ITALIANO

IVPC POWER 8 SpA

il Legale Rappresentante

Oreste Vigorito

Il Progettista

Ing. Salvatore Masia

| N° REVISIONE | DATA | OGGETTO DELLA REVISIONE | ELABORAZIONE |
|--------------|------|-------------------------|--------------|
| | | | |

Pattada (SS) - Wind project - Cronoprogramma Costruzione Rev.1

| ID | WBS | Task Name | Durata in giorni | Mese 1 | | | | Mese 2 | | | | Mese 3 | | | | Mese 4 | | | | Mese 5 | | | | Mese 6 | | | | Mese 7 | | | | Mese 8 | | | | Mese 9 | | | | Mese 10 | | | | Mese 11 | | | | Mese 12 | | | |
|----|-------------|--|------------------|--------------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|---|---|---|--------|---|---|---|---------|---|---|---|---------|---|---|---|---------|--|--|--|
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | |
| 0 | 0 | Wind Farm Project - Progetto Parco Eolico | 232 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | Comunicazione inizio Lavori (art. 185 D.Lgs. 152/2006) | 0 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 2 | E&C phase | 232 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 2.1 | Opere di parco | 232 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 2.1.1 | WTG Construction | 291 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 2.1.1.1 | WTG Opere Civili | 291 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 2.1.1.1.1 | Realizzazione Area di Cantiere (Site Camp) | 15 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 2.1.1.1.2 | Strade | 122 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 2.1.1.1.2.1 | Strade interne e piazzole di montaggio | 102 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 2.1.1.1.3 | Realizzazione e completamento di strade (interne) | 0 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 2.1.1.1.4 | Realizzazione adeguamento viabilità interna (adeguamento strade esistenti) | 16 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 2.1.1.1.5 | Adeguamento viabilità esterna e opere necessarie per il trasporto aerogeneratori | 16 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 2.1.1.1.6 | Autorizzazione sismica | 0 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 2.1.1.1.7 | Fondazioni aerogeneratori | 160 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 2.1.1.1.8 | Completamento piazzole e fondazioni | 0 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 2.1.1.1.9 | Montaggio aerogeneratori | 40 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 2.1.1.1.10 | Ripristino e sistemazione aree temporanee | 50 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 2.1.2 | Cavi di media tensione e fibra ottica | 133 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 2.1.2.1 | Realizzazione cavidotti | 105 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 2.1.2.1.1 | Interno parco | 105 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 2.1.2.2 | Da SSE benetutti a P01 | 115 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 2.1.3 | Realizzazione terminazioni cavi elettrici e attestazioni Fibre ottiche | 32 | [Blue bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 3 | Wind Farm - Sottostazione elettrica | 157 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 3.1 | Comunicazione inizio Lavori (art. 185 D.Lgs. 152/2006) | 0 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 3.2 | Realizzazione opere | 157 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 3.2.1 | Attività preliminari | 7 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 3.2.2 | Preparazione delle aree di stazione e strada di accesso | 116 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 3.2.3 | Realizzazione edificio di stazione | 79 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 3.2.4 | Realizzazione fondazione trasformatore | 43 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 3.2.5 | Fondazioni e basamenti apparecchiature At ed MT | 90 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 3.2.6 | Montaggi elettromeccanici area stazione di produzione | 50 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 3.2.7 | Commissioning | 20 | [Yellow bar] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |