



# COMUNE DI MONTECRETO

Provincia di Modena

## DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE N° 50 DEL 29.07.2021

**OGGETTO: NUOVA SEGGIOVIA BIPOSTO A MORSA FISSA GROTTI (1.350,00)  
- MONTE CERVAROLA (1.465,59). APPROVAZIONE  
PROGETTO ESECUTIVO.**

L'anno **duemilaventuno** addì **ventinove** del mese di **luglio** alle ore **21.00** in modalità audio conferenza ai sensi dell'art. 173, comma 1, D.L. 18 del 17/03/2020 e dell'art. 4, comma 3, del vigente regolamento per il funzionamento della Giunta Comunale, previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalla vigente normativa, vennero oggi convocati a seduta i componenti della Giunta Comunale.

All'appello risultano:

1 - BONUCCHI LEANDRO	P	
2 - CAPPELLINI MONICA	P	
3 - SCAGLIONI ELISABETTA	P	

Totale presenti **3**

Totale assenti **0**

Assiste alla seduta il Vice Segretario Dott. **MIRKA LOTTI** il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Sig. **BONUCCHI LEANDRO** assume la Presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto sopra indicato.

## LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che:

- la Regione Emilia Romagna con atto del Dirigente del Servizio Turismo, Commercio e Sport n° 19753 del 27/11/2018 ha assegnato e concesso i contributi per il "Sostituzione seggiovia Cervarola", al Comune di Montecreto ai sensi dell'art 'art 15 l. 241/90 - art. 5 c. 1- PIANO PRELIMINARE DEGLI INTERVENTI – IMPEGNO RISORSE" per un importo di € 1.400.000,00;
- con deliberazione di G.C. n° 46 del 23/10/2019 è stato approvato il quadro economico del progetto definitivo dei lavori di "costruzione della nuova seggiovia Cervarola" per un importo complessivo di € 1.891.498,22;
- Il Comune di Montecreto provvederà alla copertura delle spese per IVA e per altre somme a disposizione non ricomprese all'interno del finanziamento regionale, per un complessivo di € 491.498,22, mediante la contrazione di un mutuo;
- A seguito di procedura di gara per l'individuazione del soggetto affidatario della progettazione esecutiva e della realizzazione delle opere, con Determina del Responsabile del Settore n° 101 del 24/06/2021 è stato affidato in via definitiva l'appalto suddetto alla ditta CCM Finotello di Pianezza (TO);
- Con nota prot. n° 3247 del 30/12/2020 il Comune di Montecreto trasmetteva al Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile – Direzione generale Territoriale Nord – Est, Sezione di Bologna, n° 3 copie del progetto esecutivo redatto dalla Società appaltatrice, successivamente integrato come da richieste dello stesso ufficio con nota prot. n° 2511 del 09/06/2021 e così composto:

SEGGIOVIA BIPOSTO A MORSA FISSA "GROTTI-MONTE CERVAROLA" (Rev 02)			
PARTE PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO FUNVIARIO			
Numero d'ordine		Titolo	Numero CCM
1		Relazione generale - Dichiarazioni del progettista	-
2		Comparto generale	10299-D
3		Piello longitudinale (spesa 7-5.000)	10302-D
4		Piello longitudinale (spesa 7-500)	150
5		Relazione tecnica - Stato della linea	-
6		Sistemazione zona di valle	10407-I
7		Sistemazione zona di monte	10408-I
8		Piano di soccorso	-
9		Confronto puntuale con DD337 - Condizioni e limiti di esercizio	-
10		Risponderia puntuale al cap.16 del DD337 - Apparecchiature elettriche	-
11		Analisi di sicurezza meccanica	-
12		Analisi di sicurezza elettrica	-
13		Risponderia puntuale con Allegato II del DL210 12/06/2013	-
14		Risponderia puntuale con Allegato II del Regolamento (UE) 2016/424	-
15		Relazione di sicurezza	-
16	365	Sottosistema 1: FUNE E ATTACCHI DI FUNE	-
17	382	Sottosistema 2: ARGOANO E FRENO	-
18	363	Sottosistema 3: DISPOSITIVI MECCANICI	-
19	384	Sottosistema 4: VECOLI	-
20	385	Sottosistema 5: DISPOSITIVI ELETTROTECNICI	-
21	388	Sottosistema 6: DISPOSITIVI DI SOCCORSO	REV 02
22		Disegni di dettaglio dei componenti di sicurezza e dei sottosistemi	-
23		Dispositivo di messa a terra fide	7584-D
24		Schemi unifilari quadri di distribuzione	-
25		Sistema sistema di messa a terra	8806-D
26		Competenza ed esperienza della ditta costruttrice	-
27		Relazione geologica e geotecnica	-
28		Relazione invariazioni Rave e valanghe	-
29		Verifica delle strutture metalliche delle stazioni rimovibili e fessature	-
30		Verifica delle strutture in c.a. della stazione rimovibile e torazione e relazione geotecnica	-
31		Stazione rimovibile e fessature - Complessivo	6578-E
32		Rullo centrale	6618-B
33		Assemble ruota di contrasto	3034-B
34		Telaio	6640-D
35		Gruppo ruota portante	6643-I
36		Fondazioni zona di valle	10303-D
37		Stazione rimovibile e fessature - Armature piloni di fondazione	10304-D
38		Stazione rimovibile e fessature - Assemblaggio rullo	6653-D
39		Verifica delle strutture metalliche della linea funiviaria	-
40		Verifica delle strutture in c.a. della linea funiviaria e relazione geotecnica	REV 01
41		Complessivo sostegno sospeso in accoppiato e in ritenuta	8809-I
42		Complessivo sostegno (tutto-retenuta) - Tipo DDD.00 appoggio (altezze fino a 12m)	7189-D
43		Complessivo sostegno (tutto-retenuta) - Tipo DDD.00 ritenuta	7190-D
44		Complessivo sostegno (tutto-retenuta) - Tipo DDD.00 appoggio (altezze da 12.5m a 16m)	7191-I
45		Complessivo telaio e fessature fisso per sostegno in appoggio	8506-I
46		Complessivo telaio e fessature fisso per sostegno in ritenuta	7571-D
47		Complessivo telaio e fessature fisso per sostegno doppio-fessato	8851-I
48		Complessivo pedane per ruotare 6 rulli appoggio e ritenuta	8692-D
49		Complessivo pedane per ruotare 6 rulli appoggio e ritenuta	31315-I
50		Complessivo pedane per ruotare 8 rulli appoggio e ritenuta	31323-I
51		Complessivo pedane per ruotare 10 rulli appoggio e ritenuta	31324-I
52		Complessivo pedane per ruotare 12 rulli appoggio e ritenuta	21344-I
53		Sostegni al linea - Posizionamento e dimensionamento fondazioni	10416-I
54		ANNULLATO	-
55		ANNULLATO	-
56		ANNULLATO	-
57		Verifica delle strutture metalliche della stazione muraria fissa e stufe centrale	-
58		Verifica delle strutture in c.a. della stazione muraria fissa e relazione geotecnica	REV 01
59		Stazione muraria - Assemblaggio generale	10415-D
60		Assemble argano motore	10411-D
61		Gruppo di recupero con Brevini SL 3003	7742-D
62		Verifiche del treno di servizio tipo FS8-N 1200/1300	-
63		Complessivo del treno di servizio FS8-N 1200/3000	8964-D
64		Reduzione spandibile BREVINI - SLEPLE10030 FFE (Assemble ingombrati)	671-6630-MA-I
65		Stazione muraria - Telaio portante argano	7744-D
66		Strutture in c.a. - Stufe - Carpentiere e fermi di armatura (dts. 1 of 2)	3230-I
67		Strutture in c.a. - Stufe - Carpentiere e fermi di armatura (dts. 2 of 2)	3231-I
68		Fondazioni zona di monte	10566-D
69		Stazione muraria - Armature fondazione (basamento-torione e ripresa stufe)	10567-D
70		Gruppo ancoraggi e massicci di posizionamento	3029-B
71		Valutazione del rischio di incendio	-

- Con nota assunta agli atti del Comune di Montecreto in data 28/07/2021, prot. n° 3393, il Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile – Direzione generale Territoriale Nord – Est, Sezione di Bologna rilasciava proprio nulla osta, condizionato e con prescrizioni, ai fini della sicurezza e all’approvazione, da parte del Comune di Montecreto, dei già citato Progetto Esecutivo, restituendo una copia firmata dello stesso da mantenere agli atti dell’Amministrazione comunale;
- con provvedimento sindacale n° 7/2021 il Sindaco del Comune di Montecreto ha conferito al sottoscritto Arch. Denis Bertocelli la responsabilità della posizione organizzativa relativa al settore Tecnico/Manutenitivo, con conseguente competenza all’adozione di tutti gli atti ed i provvedimenti decisionali inerenti il settore assegnato per il raggiungimento degli obiettivi prefissati dall’Amministrazione;

RITENUTO OPPORTUNO E NECESSARIO procedere con l’approvazione del Progetto esecutivo per la realizzazione della Nuova Seggiovia Biposto a Morsa Fissa “Grotti (1.350,00) – Monte Cervarola (1.465,59)”, redatto dalla Società appaltatrice dell’intervento

in oggetto, a seguito del nulla osta trasmesso dal Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile – Direzione generale Territoriale Nord – Est, Sezione di Bologna, assunta agli atti del Comune di Montecreto in data 28/07/2021, prot. n° 3393;

ASSUNTO il parere tecnico del Responsabile dell'Area Tecnica del Comune di Montecreto, Arch. Denis Bertoncelli;

PRESO ATTO che per la presente Deliberazione non è necessario assumere alcun atto contabile in quanto l'approvazione del progetto non determina alcun nuovo onere finanziario a carico del vigente bilancio di Previsione 2021 e triennale 2021-2023;

RITENUTO OPPORTUNO demandare a successivi atti tecnici del Responsabile del Settore, finalizzati a dare piena attuazione all'esecuzione delle opere;

Con voti unanimi e favorevoli, resi tramite appello nominale;

### **DELIBERA**

1. Di approvare, per le motivazioni suddette, il Progetto esecutivo per la realizzazione della Nuova Seggiovia Biposto a Morsa Fissa "Grotti (1.350,00) – Monte Cervarola (1.465,59)", redatto dalla Società appaltatrice dell'intervento in oggetto, a seguito del nulla osta trasmesso dal Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile – Direzione generale Territoriale Nord – Est, Sezione di Bologna, assunta agli atti del Comune di Montecreto in data 28/07/2021, prot. n° 3393, così composto:

SEGGIOVIA BIPOSTO A MORSA FISSA "GROTTI-MONTE CERVAROLA" (Rev.02)			
PARTE PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO FUNIVIARIO			
Numero d'ordine		Titolo	Numero OCMI
1		Relazione generale - Dichiarazioni del progettista	-
2		Geografia generale	10299-0
3		Profilo longitudinale (scala 1:5.000)	10302-0
4		Profilo longitudinale (scala 1:500)	190
5		Relazione tecnica - Studio della linea	-
6		Sistemazione zona di valle	10407-1
7		Sistemazione zona di monte	10408-1
8		Piano di soccorso	-
9		Confronto puntuale con DD337 - Condizioni e limiti di esercizio	-
10		Risponderia puntuale al cap.16 del DD337 - Apparecchiature elettroutretecche	-
11		Analisi di sicurezza meccanica	-
12		Analisi di sicurezza statica	-
12		Risponderia puntuale con Allegato II del DL216 1208/2013	-
14		Risponderia puntuale con Allegato II del Regolamento (UE) 2016/424	-
15		Relazione di sicurezza	-
16	§81	Sottosistema 1: FUNI E ATTACCHI DI FUNI	-
17	§82	Sottosistema 2: ARILANO E FRENI	-
18	§83	Sottosistema 3: DISPOSITIVI MECCANICI	-
19	§84	Sottosistema 4: VECOLI	-
20	§85	Sottosistema 5: DISPOSITIVI ELETTROTECNICI	-
21	§88	Sottosistema 6: DISPOSITIVI DI SOCCORSO	REV.02
22		Disegni di insieme dei componenti di sicurezza e dei sottosistemi	-
23		Dispositivo di messa a terra linee	7584-0
24		Schede unitarie quadri di distribuzione	-
25		Schema sistema di messa a terra	8506-0
26		Competenza ed esperienza della ditta costruttrice	-
27		Relazione geologica e geotecnica	-
29		Relazione inintermitti fune e valanghe	-
29		Verifica delle strutture metalliche della stazione rinvio a tensione	-
30		Verifica delle strutture in c.a. della stazione rinvio e tensione e relazione geotecnica	-
31		Stazione rinvio e tensione - Complessivo	5978-5
32		ACQ centrale	6639-5
33		Assemble ruota a contrasto	3034 B
34		Telaio	6540-3
35		Gruppo ruota portante	6942-1
36		Fondazioni zona di valle	10303-0
37		Stazione rinvio e tensione - Armature piloni di fondazione	10304-0
38		Stazione rinvio e tensione - Assemble ancoraggio rito	6623-0
39		Verifica delle strutture metalliche della linea funiviaria	-
40		Verifica delle strutture in c.a. della linea funiviaria e relazione geotecnica	REV.01
41		Complessivo amministrativo sostegno in appoggio e in ritenuta	8504-1
42		Complessivo sostegno (ruota-testata) - Tipo DCG.00 appoggio (altezza fino a 12m)	7158-0
43		Complessivo sostegno (ruota-testata) - Tipo DCG.00 ritenuta	7159-0
44		Complessivo sostegno (ruota-testata) - Tipo DCG.00 appoggio (altezza da 12.5m a 16m)	7191-1
45		Complessivo testata e falcone fisso per sostegno H appoggio	8506-1
46		Complessivo testata e falcone fisso per sostegno H ritenuta	7271-2
47		Complessivo pedana e falcone fisso per sostegno appoggio/ritenu	8551-1
48		Complessivo pedana per numero di rulli appoggio e ritenuta	8623-0
49		Complessivo pedana per numero di rulli appoggio e ritenuta	3131M
50		Complessivo pedana per numero di rulli appoggio e ritenuta	3133M
51		Complessivo pedana per numero di rulli appoggio e ritenuta	3135M
52		Complessivo pedana per numero di rulli appoggio e ritenuta	3154M
53		Sostegni al filo - Posizionamento e dimensionamento forazioni	10416-1
54		ANNULLATO	-
55		ANNULLATO	-
56		ANNULLATO	-
57		Verifica delle strutture metalliche della stazione montee fissa a stufe centrale	-
58		Verifica delle strutture in c.a. della stazione montee fissa a relazione geotecnica	REV.01
59		Stazione montee - Assemble generale	10412-0
60		Assemble argano motore	10411-0
61		Gruppo di recupero con freni SL 3003	7742-0
62		Verifiche del freno al servizio tipo FSB-N 1208-1300	-
63		Complessivo del freno al servizio FSB-N 1208-1300	5554-2
64		Produzione specializzate FREVNE SCLP.5 10000 FE (Assemble ingombri)	671-6630-MM
65		Stazione montee - Telaio principale argano	7744-0
66		Strutture in c.a. - Stile - Carpentiere e ferri di armatura (dis. 1 of 2)	3320-1
67		Strutture in c.a. - Stile - Carpentiere e ferri di armatura (dis. 2 of 2)	3321-1
68		Fondazioni zona di monte	10356-0
69		Stazione montee - Armature fondazione (basamento-testata e ripresa stivo)	10367-0
70		Gruppo ancoraggi e mascherina di posizionamento	3229 B
71		Valutazione del rischio di incendio	-

- Di dare mandato all'Area Tecnica del Comune di Montecreto di trasmettere il presente atto deliberativo, al Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile – Direzione generale Territoriale Nord – Est, Sezione di Bologna;
- Di dare atto che per la presente Deliberazione non è necessario assumere alcun atto contabile non avendo alcun riflesso sul vigente bilancio di Previsione 2021 e triennale 2021-2023;
- Di dare mandato al Responsabile del Settore Tecnico del Comune di Montecreto, Arch. Denis Bertonecchi, ad assumere tutti gli atti tecnici e amministrativi necessari a dare piena attuazione all'esecuzione delle opere di cui alla presente Deliberazione.
- Di dichiarare, la presente deliberazione immediatamente eseguibile, con separata votazione, favorevole ed unanime, resa tramite appello nominale, ai sensi ed in conformità del 4° comma dell'art. 134 del D.Lgs. 267/2000 per dare corso a quanto deliberato.

Letto, approvato e sottoscritto:

IL PRESIDENTE  
F.to BONUCCHI LEANDRO

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE  
F.to Dott. MIRKA LOTTI

### RELAZIONE DI PUBBLICAZIONE

Copia della presente deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi:  
Addì, 09/08/2021

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE  
F.to Dott. MIRKA LOTTI

Il sottoscritto Vice Segretario comunale, visti gli atti d'ufficio.

### ATTESTA

Che la presente deliberazione:

è stata comunicata ai capigruppo consiliari (art. 45/2 – 3);

è divenuta esecutiva il . .

decorsi 10 giorni dalla pubblicazione;

Copia conforme all'originale, in carta libera, ad uso amministrativo.

Addì, \_\_\_\_\_

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE  
Dott. **MIRKA LOTTI**