

# Edilizia Provinciale Grossetana S.p.a.

Iscritta al Registro delle Imprese di Grosseto, c.f. e p.iva n° 01311090532 – Sede legale: via Arno, 2 – 58100 Grosseto - Capitale Sociale € 4.000.000 interamente versato

## Estratto del verbale di riunione del Consiglio di Amministrazione n. 146/2018

Il giorno 10 del mese di luglio dell'anno 2018 con inizio alle ore 16,00 in via Arno, 2 in Grosseto, si è riunito in seduta ordinaria il Consiglio di Amministrazione di Edilizia Provinciale Grossetana S.p.a. con il seguente O.d.g.:

### ORDINE DEL GIORNO

#### Comunicazione del Presidente

1	146	P.O.R. 2013-2014 - Del. G.R.T. n° 1227/16 del 05/12/2016 per € 2.600.000,00. Nuova costruzione per complessivi n. 18 alloggi nel Comune di Follonica Peep Est Lotto 7b – Approvazione elaborati di progetto Esecutivo-Approvazione verbale di Validazione - Delibera a Contrarre.		
2	146	<i>Omissis</i>		
3	146	<i>Omissis</i>		
4	146	<i>Omissis</i>		
5	146	<i>Omissis</i>		
6	146	<i>Omissis</i>		
7	146	<i>Omissis</i>		
8	146	<i>Omissis</i>		
9	146	<i>Omissis</i>		
10	146	<i>Omissis</i>		

La Presidenza del Consiglio di Amministrazione è assunta, ai sensi dell'art. 12 comma 4 dello Statuto, dal Presidente della Edilizia Provinciale Grossetana S.p.a. Claudio Trapanese. Sono altresì presenti i Consiglieri ed i Sindaci effettivi:

Sono presenti:

Nome                      Cognome                      Titolo                      Presente                      Assente

Nome	Cognome	Titolo	Presente	Assente
Paolo	Albanese	Consigliere	X	
Guido Mario	Destri	Consigliere	X	
Stefania	Formicola	Consigliere	X	
Anna Maria	Schimenti	Consigliere	X	
Elena	Insabato	Presidente Collegio	X	
Gianluca	Ancarani	Sindaco effettivo	X	
Andrea	Pialli	Sindaco effettivo	X	

Il Presidente constatato che il presente Consiglio è stata regolarmente convocato come previsto dall'art. 11 comma 4, 5, 6 dello Statuto e che sono presenti un numero di consiglieri pari a 5 su totali 5 in base all'art. 11 e che sono presenti tutti i membri del Collegio, la riunione viene dichiarata

validamente costituita e legittimata a deliberare. Il Presidente propone come Segretario della riunione l'Ing. Luciano Ranocchiani.

### **Punto n. 1/146 all'Ordine del giorno**

**P.O.R. 2013-2014 - Del. G.R.T. n° 1227/16 del 05/12/2016 per € 2.600.000,00. Nuova costruzione per complessivi n. 18 alloggi nel Comune di Follonica Peep Est Lotto 7b - Approvazione elaborati di progetto Esecutivo-Approvazione verbale di Validazione - Delibera a Contrarre.**

### **IL PRESIDENTE**

Con deliberazione della Giunta Regionale Toscana G.R.T. n. 1227/16 del 05/12/2016 è stato approvato il Piano Operativo di Reinvestimento (P.O.R.), delle risorse del lode Grossetano.

Tali delibere localizzano il finanziamento necessario per la realizzazione di una N.C. di n° 18 alloggi ERP in Follonica, Loc. Cassarello PEEP Est Lotto 7b, utilizzando con i proventi della Legge 560/93. In particolare con deliberazione del G.R.T. n. 1227/16 del 05/12/2016 vennero stanziati € 2.600.000,00.

L'ufficio progettazione e direzione lavori di questa Edilizia Provinciale Grossetana spa ha provveduto pertanto a redigere gli elaborati di progetto esecutivo, completi di elaborati tecnico-economici, con il seguente Q.T.E. :

	QTE 1	
Crn realizzazione tecnica	1.852.000,00	(COMPRESO ONERI SICUREZZA)
Spese Tecniche	203.720,00	
Prospezioni Geognostiche	25.000,00	
Imprevisti	209.680,00	
Urbanizzazioni e area	118.900,00	
<b>C.T.N.(costo totale intervento)</b>	<b>2.409.300,00</b>	
I.V.A.	190.700,00	
<b>C.T.N. + I.V.A.</b>	<b>2.600.000,00</b>	

Da cui la relativa base d'asta:

Per lavori	€ 1.760.000,00
Per oneri Sicurezza	€ 92.000,00
Totale	€ 1.852.000,00

Visto che la Regione Toscana ha posto il proprio visto di conformità sul rispetto delle norme statali e regionali vigenti, delle procedure, dei vincoli economici e tecnici stabiliti per la realizzazione dei programmi di edilizia residenziale pubblica e per l'attuazione delle opere e dei lavori pubblici. Tale visto è apposto sulla pratica n° GR/3538/ab Protocollo n° AOOGR/529168/M.70-40 in data 06/11/2017 con protocollo EPG n° 15424 del 14/11/2017.

Il permesso a costruire n° 565/17 rilasciato dal Comune di Follonica in data 24/11/2017, Protocollo EPG n° 16106 del 28/11/2017.

L'esito positivo e conforme dell'organismo di Certificazione e di Ispezione Tipo A (PCQ Srl), come da Rapporto Finale di Verifica del Progetto, inviato a EPG con Protocollo n° 2018/6404 del 05/06/2018.

Visto il verbale di Validazione ai sensi del Art 26 Comma 8 del D.leg 50/2016 e ss.mm.ii, con Protocollo n° 2018/6459 del 07/06/2018.

Vista l'attestazione di immediata eseguibilità dei lavori, allegata al verbale di validazione con Protocollo n°2018/6459 del 07/06/2018.

### IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- Udito quanto espresso dal Presidente;
- Vista la legge R.T. n. 77 del 03 novembre 1998;
- Visto l'atto costitutivo della Edilizia Provinciale Grossetana Spa di cui ai rogiti del Notaio Roberto Baldassarri rep. N. 13618 registrato a Grosseto il 07 gennaio 2004;
- Visto lo Statuto della Edilizia Provinciale Grossetana Spa, approvato in data 31/07/2017, di cui ai rogiti del Notaio Roberto Baldassarri rep. n. 47.857, registrato a Grosseto il 21/08/2017 al n. 5.755 serie 1T;
- Visto il contratto di servizio siglato in data 18/12/2013 di cui ai rogiti del Notaio Roberto Baldassarri rep. n. 40541, registrato a Grosseto il 14 Gennaio 2014 al n. 179 Mod.1T;
- Vista la deliberazione della G.R.T. n. 1270 del 20.11.2018;
- Visto il verbale di Validazione ai sensi del Art 26 Comma 8 del D.leg 50/2016 e ss.mm.ii, con Protocollo n° 2018/6459 del 07/06/2018;
- Vista la nota trasmessa dal Responsabile del Procedimento della Società;
- Dopo ampia discussione a cui partecipano tutti i presenti;
- Visto il parere favorevole del Direttore;
- All'unanimità dei Consiglieri convenuti;

### DELIBERA

1. Di approvare gli elaborati di progetto esecutivo sottodescritti, completi di elaborati tecnico-economici e qte n° 0=1 (fasi programma di intervento e progetto), dell'intervento di NC di n° 18 alloggi nel Comune di FOLLONICA Loc.Cassarello PEEP Est Lotto 7b, nelle seguenti risultanze:

	QTE 1	
Cnr realizzazione tecnica	1.852.000,00	(COMPRESO ONERI SICUREZZA)
Spese Tecniche	203.720,00	
Prospezioni Geognostiche	25.000,00	
Imprevisti	209.680,00	
Urbanizzazioni e area	118.900,00	
<b>C.T.N.(costo totale intervento)</b>	<b>2.409.300,00</b>	
I.V.A.	190.700,00	
<b>C.T.N. + I.V.A.</b>	<b>2.600.000,00</b>	

OPERA	ARGOMENTO	DOCUMENTO	PROGRESSIVO	SUB	NUOVA COSTRUZIONE PER N° 18 ALLOGGI ERP		REV	FASE
					FOLLONICA (GR) - PEEP EST LOTTO 7B			
					ELENCO ELABORATI PROGETTO ESECUTIVO			
					<b>DOCUMENTAZIONE CONTRATTUALE - QTE</b>			
100	DC	EE	00	A	DC.1/4	Elenco Elaborati Complessivo - Legenda -	4	V
100	DC	CS	02	A	DC.2/4	Capitolato Speciale di Appalto	4	V
100	DC	CR	03	A	DC.3/4	Cronoprogramma	3	V
100	DC	SC	04	A	DC.4/4	Schema di contratto	4	V
100	DC	QT	01	A	QT.01	Quadro tecnico economico	4	V
					<b>COMPUTO METRICO - PREZZI</b>			
100	CM	CM	01	A	CM.1	Computo metrico estimativo e Quadro economico	4	V
100	CM	CM	01	B	CM.1.1	Minute di supporto al computo metrico	0	V
100	CM	EP	02	A	CM.2	Elenco prezzi	4	V
100	CM	AP	03	A	CM.3	Analisi dei prezzi	4	V
100	CM	IM	04	A	CM.4	Quadro di incidenza della manodopera	3	V
100	CM	IS	05	A	CM.5	Quadro di incidenza oneri di sicurezza aziendali	3	V

PROGETTO ARCHITETTONICO									
100	AR	RT	00	A	A.00	Relazione tecnica - doc. fotografica - dichiarazioni del progettista	4	V	
100	AR	EG	01	A	A.01	Stacco fabbricato	3	V	
100	AR	EG	02	A	A.02	Pianta piano terra	3	V	
100	AR	EG	03	A	A.03	Pianta piano primo	4	V	
100	AR	EG	04	A	A.04	Pianta piano secondo	3	V	
100	AR	EG	05	A	A.05	Pianta piano terzo	3	V	
100	AR	EG	06	A	A.06	Pianta piano quarto - tenditoi e copertura inclinata	3	V	
100	AR	EG	07	A	A.07	Pianta piano copertura - copertura piana tenditoi	3	V	
100	AR	EG	08	A	A.08	Prospetti e sezioni	4	V	
100	AR	EG	09	A	A.09 1/4	Particolari costruttivi infissi ferro e scale	3	V	
100	AR	EG	09	B	A.09 2/4	Particolari costruttivi inerenti i requisiti acustici passivi (1/2)	3	V	
100	AR	EG	09	C	A.09 3/4	Particolari costruttivi inerenti i requisiti acustici passivi (2/2)	4	V	
100	AR	EG	09	D	A.09 4/4	Particolari costruttivi sezioni AA' e BB'	3	V	
100	AR	EG	10	A	A.10	Abaco degli infissi e accessibilità bagno disabili	4	V	
100	AR	EG	11	A	A.11	Calcolo urbanistico - ERP volumi e superfici	3	V	
100	AR	EG	12	A	A.12	Legge 13/89 (accessibilità, visitabilità e adattabilità)	3	V	
100	AR	EG	13	A	A.13 1	Elaborato tecnico copertura	3	V	
100	AR	RE	13	B	A.13 2	Elaborato tecnico copertura - relazione tecnica illustrativa	3	V	
100	AR	RC	13	C	A.13 3	Relazione di calcolo paletto e sottocoppo	3	V	
PROGETTO SISTEMAZIONI ESTERNE									
100	SE	EG	01	A	SE.01	Planimetria delle sistemazioni esterne	3	V	
100	SE	EG	02	A	SE.02	Sezioni e scavi	4	V	
100	SE	EG	03	A	SE.03	Planimetria fognatura acque chiare	4	V	
100	SE	EG	04	A	SE.04	Planimetria fognatura acque scure	4	V	
100	SE	EG	05	A	SE.05	Planimetria acqua ed energia elettrica	4	V	
100	SE	EG	06	A	SE.06	Planimetria telefono e gas-metano	4	V	
SICUREZZA									
100	PS	RE	01	A	S0	Piano di sicurezza e coordinamento - Diagramma di Gantt	4	V	
100	PS	EG	01	B	S1	Organizzazione di cantiere - apprestamento - realizzazione scavi	4	V	
100	PS	EG	01	C	S2	Organizzazione di cantiere - realizzazione fondazione e rinterrati	4	V	
100	PS	EG	01	D	S3	Organizzazione di cantiere - realizzazione strutture in elevazione	4	V	
100	PS	EG	01	E	S4	Organizzazione di cantiere - murature e completamenti	4	V	
100	PS	CM	01	F	S5	Stima dei costi della sicurezza	3	V	
100	PS	RD	02	A	SL	Allegato 1	3	V	
100	PS	RD	03	A	FO	Fascicolo	3	V	
100	PM	MU	01	A	PM	Piano di Manutenzione - Manuale d'uso - Manuale di manutenzione	3	V	
PROGETTO STRUTTURALE									
100	ST	RT	00	A	A3-A4-A8	Relazione tecnica generale - Relazione materiali impiegati - Relazione di calcolo	4	V	
100	ST	RT	01	A	A5-A14	Relazione geologica - Scheda sintetica del geologo	4	V	
100	ST	RT	02	A	A9	Tabulati di calcolo parte 1/2 - Tabulati di calcolo parte (2/2)	4	V	
100	ST	RT	03	A	A6-A7	Relazione Geotecnica e fondazioni	4	V	
100	ST	PM	04	A	A13	Piano di manutenzione e manuale d'uso	3	V	
100	ST	EG	05	A	A10.1	Fili fissi, carpenteria fondazione, sezioni con armatura platea di fondazione	4	V	
100	ST	EG	06	A	A10.2	Carpenteria piano primo, piano secondo, sezioni con armatura scala	4	V	
100	ST	EG	07	A	A10.3	Carpenteria piano terzo, piano sottotetto/tenditoi, sezioni con armatura scala	4	V	
100	ST	EG	08	A	A10.4	Carpenteria copertura inclinata, carpenteria copertura piana, sezioni	4	V	
100	ST	EG	09	A	A10.5	Travate piani primo, secondo, terzo	4	V	
100	ST	EG	10	A	A10.6	Travate piano sottotetto/tenditoi	4	V	
100	ST	EG	11	A	A10.7	Travate copertura inclinata	4	V	
100	ST	EG	12	A	A10.8	Travate copertura piana	4	V	
100	ST	EG	13	A	A.10.9	Pilastrini 1-2-3-6-7-8-9-10-13-14-15	4	V	
100	ST	EG	14	A	A10.10	Pilastrini 4-5-11-12-16-17-18-19	4	V	
100	ST	EG	15	A	A10.11	Pilastrini 20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30	4	V	
100	ST	EG	16	A	A10.12	Pilastrini 31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45	4	V	
100	ST	EG	17	A	A10.13	Vano ascensore, sezione	4	V	
RELAZIONE DEI REQUISITI ACUSTICI PASSIVI									
100	RA	RG	01	A	R.01	Relazione previsionale dei requisiti acustici passivi per alloggio tipologia I	4	V	
100	RA	RG	02	A	R.02	Relazione previsionale dei requisiti acustici passivi per alloggio tipologia II	4	V	
100	RA	RG	03	A	R.03	Relazione previsionale dei requisiti acustici passivi per alloggio tipologia III	4	V	
100	RA	RT	00	A	R.00	Attestati previsionali di classificazione acustica	0	V	

RELAZIONE LEGGE 10/91 E IMPIANTI DI RISCALDAMENTO								
100	IR	RS	00	A	R.00	Relazione tecnica e di calcolo della distribuzione dell'impianto di riscaldamento	0	V
100	IR	RT	00	A	R.00	Tabella delle caratteristiche termiche dei componenti opachi e finestrate	3	V
100	IR	RT	01	A	R.01	Attestati di Qualificazione Energetica (AQE)	0	V
100	IR	RG	01	A	R.01	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 1	3	V
100	IR	RG	02	A	R.02	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 2	3	V
100	IR	RG	03	A	R.03	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 3	3	V
100	IR	RG	04	A	R.04	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 4	3	V
100	IR	RG	05	A	R.05	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 5	3	V
100	IR	RG	06	A	R.06	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 6	3	V
100	IR	RG	07	A	R.07	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 7	3	V
100	IR	RG	08	A	R.08	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 8	3	V
100	IR	RG	09	A	R.09	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala A - n° 9	3	V
100	IR	RG	10	A	R.10	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 10	3	V
100	IR	RG	11	A	R.11	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 11	3	V
100	IR	RG	12	A	R.12	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 12	3	V
100	IR	RG	13	A	R.13	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 13	3	V
100	IR	RG	14	A	R.14	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 14	3	V
100	IR	RG	15	A	R.15	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 15	3	V
100	IR	RG	16	A	R.16	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 16	3	V
100	IR	RG	17	A	R.17	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 17	3	V
100	IR	RG	18	A	R.18	Relazione tecnica L. 10/91 e fascicolo di calcolo. Alloggio scala B - n° 18	3	V
100	IR	EG	01	A	D.01	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 1	3	V
100	IR	EG	02	A	D.02	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 2	3	V
100	IR	EG	03	A	D.03	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 3	3	V
100	IR	EG	04	A	D.04	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 4	3	V
100	IR	EG	05	A	D.05	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 5	3	V
100	IR	EG	06	A	D.06	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 6	3	V
100	IR	EG	07	A	D.07	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 7	3	V
100	IR	EG	08	A	D.08	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 8	3	V
100	IR	EG	09	A	D.09	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 9	3	V
100	IR	EG	10	A	D.10	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 10	3	V
100	IR	EG	11	A	D.11	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 11	3	V
100	IR	EG	12	A	D.12	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 12	3	V
100	IR	EG	13	A	D.13	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 13	3	V
100	IR	EG	14	A	D.14	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 14	3	V
100	IR	EG	15	A	D.15	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 15	3	V
100	IR	EG	16	A	D.16	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 16	3	V
100	IR	EG	17	A	D.17	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 17	3	V
100	IR	EG	18	A	D.18	Impianto di riscaldamento. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 18	3	V
100	IR	RC	00	A	C.00	Relazione di calcolo canne fumarie collettive per apparecchi di tipo C.	4	V
IMPIANTO IDRICO SANITARIO								
100	IS	RS	00	A	R.00	Relazione tecnica della distribuzione dell'impianto idrico sanitario	0	V
100	IS	EG	01	A	D.01	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 1	4	V
100	IS	EG	02	A	D.02	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 2	4	V
100	IS	EG	03	A	D.03	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 3	4	V
100	IS	EG	04	A	D.04	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 4	4	V
100	IS	EG	05	A	D.05	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 5	4	V
100	IS	EG	06	A	D.06	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 6	4	V
100	IS	EG	07	A	D.07	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 7	4	V
100	IS	EG	08	A	D.08	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 8	4	V
100	IS	EG	09	A	D.09	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 9	4	V
100	IS	EG	10	A	D.10	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 10	4	V
100	IS	EG	11	A	D.11	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 11	4	V
100	IS	EG	12	A	D.12	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 12	4	V
100	IS	EG	13	A	D.13	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 13	4	V
100	IS	EG	14	A	D.14	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 14	4	V
100	IS	EG	15	A	D.15	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 15	4	V
100	IS	EG	16	A	D.16	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 16	4	V
100	IS	EG	17	A	D.17	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 17	4	V
100	IS	EG	18	A	D.18	Impianto idrico sanitario. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 18	4	V
IMPIANTO A GAS METANO								
100	IG	RS	00	A	R.01	Relazione tecnica e di calcolo della rete di distribuzione del gas metano	4	V
100	IG	EG	01	A	D.01	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 1	3	V
100	IG	EG	02	A	D.02	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 2	3	V
100	IG	EG	03	A	D.03	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 3	3	V
100	IG	EG	04	A	D.04	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 4	3	V
100	IG	EG	05	A	D.05	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 5	3	V
100	IG	EG	06	A	D.06	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 6	3	V
100	IG	EG	07	A	D.07	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 7	3	V
100	IG	EG	08	A	D.08	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 8	3	V
100	IG	EG	09	A	D.09	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala A - n° 9	3	V
100	IG	EG	10	A	D.10	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 10	3	V
100	IG	EG	11	A	D.11	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 11	3	V
100	IG	EG	12	A	D.12	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 12	3	V
100	IG	EG	13	A	D.13	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 13	3	V
100	IG	EG	14	A	D.14	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 14	3	V
100	IG	EG	15	A	D.15	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 15	3	V
100	IG	EG	16	A	D.16	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 16	3	V
100	IG	EG	17	A	D.17	Impianto a gas metano. Schemi della distribuzione. Alloggio scala B - n° 17	3	V

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI								
100	IE	RT	01	A	Relazione Tecnico descrittiva impianti elettrici e speciali	1	V	
100	IE	RC	01	A	Relazione di Calcolo	1	V	
100	IE	RC	01	B	Relazione di Calcolo Illuminotecnica	0	V	
100	IE	PM	01	A	Piano di Manutenzione Impianti elettrici e speciali	1	V	
100	IE	QE	01	A	Schemi unifilari quadri elettrici	1	V	
100	IE	PO	01	A	Schema unifilare topografico illuminazione FM e distribuzione imp. Elettrici e speciali Piano T e aree esterne	1	V	
100	IE	PO	02	A	Schema unifilare topografico illuminazione FM e impianti speciali Piano 1°, 2° e 3°	1	V	
100	IE	PO	03	A	Schema unifilare topografico illuminazione FM e impianti speciali Piano 4° e copertura	1	V	
100	IE	PO	04	A	Schema unifilare topografico distribuzione principale impianti elettrici e speciali Piano 1°, 2° e 3°	1	V	
100	IE	PO	05	A	Schema unifilare topografico distribuzione principale impianti elettrici e speciali Piano 4° e copertura	1	V	
100	IE	PO	06	A	Particolari costruttivi e schematici	0	V	
100	IE	SB	01	A	Schemi a Blocchi impianti elettrici e speciali	1	V	

2. Di approvare il verbale di Validazione con allegata la verifica redatta da Organismo di certificazione e di ispezione Tipo A (PCQ Srl) ai sensi del Art 26 Comma 8 del D. Leg 50/2016 e ss.mm.ii, con Protocollo n° 2018/6459 del 07/06/2018.
3. Di contrarre ai sensi delle normative in vigore in materia dei lavori pubblici con particolare riferimento al D. Leg 50/2016 e per questo si indica:
  - a) il fine di pubblico interesse consistente nella realizzazione di n° 18 alloggi di ERP sovvenzionata
  - b) l'oggetto del contratto consistente nella sola esecuzione dei lavori
  - c) il valore economico individuato nel CRN pari ad € 1.852.000,00 e nel QTE sopradescritto
  - d) la forma del contratto individuata nella forma privata
  - e) le clausole ritenute essenziali contenute nel capitolato speciale di appalto
  - f) le modalità di scelta del contraente con gara di appalto mediante procedura aperta con criterio di aggiudicazione al prezzo più basso con esclusione delle offerte anomale.
4. Dare mandato alla responsabile ufficio affari legali per la predisposizione degli atti di gara, di aggiudicazione provvisoria oltre a tutti gli atti contrattuali inerenti il procedimento. Il tutto ai sensi della normativa in materia di lavori pubblici con particolare riferimento al D. Lgs 50/2016 e relativa legislazione attuativa.

Omissis

Alle ore 17,00 avendo esaurito i punti all'ordine del giorno e non rilevando ulteriori argomenti da trattare il Presidente dichiara chiusa la riunione.

IL SEGRETARIO  
Luciano Ranocchiai

IL PRESIDENTE  
Claudio Trapanese

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_