

Direzione Regionale: INTERVENTI URGENTI SISMA AGOSTO 2016

Area:

DETERMINAZIONE

N. S00132 del 16/02/2017

Proposta n. 2710 del 16/02/2017

Oggetto:

O.C.D.P.C. 394/2016: Ulteriori interventi urgenti di protezione civile conseguenti l'eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24.08.2016. Approvazione del progetto esecutivo e nomina del Responsabile unico del procedimento per la procedura di appalto per i lavori di urbanizzazione e di fondazione per l'installazione delle Strutture Abitative di Emergenza (S.A.E.)- Accumoli Area Libertino.

Oggetto: O.C.D.P.C. 394/2016: Ulteriori interventi urgenti di protezione civile conseguenti l'eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24.08.2016. Approvazione del progetto esecutivo e nomina del Responsabile unico del procedimento per la procedura di appalto per i lavori di urbanizzazione e di fondazione per l'installazione delle Strutture Abitative di Emergenza (S.A.E.)– Accumoli Area Libertino.

IL SOGGETTO ATTUATORE DELEGATO

(Decreto N. T00179 DEL 08.09.2016- Pubblicato sul BURL n. 74 del 15/09/2016)

VISTA la Costituzione della Repubblica Italiana;

VISTO lo Statuto della Regione Lazio;

VISTA la Legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6, concernente "Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza e al personale regionale" e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale 6 settembre 2002 n. 1, e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207, recante *Regolamento di attuazione ed esecuzione del Codice dei contratti* pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 288 del 10 dicembre 2010;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 recante *Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture*;

VISTE:

- la Legge 24 febbraio 1992, n. 225, concernente *Istituzione del Servizio nazionale della protezione civile*;
- la Legge regionale 26 febbraio 2014, n. 2, concernente *Sistema integrato regionale di protezione civile. Istituzione dell'Agenzia regionale di protezione civile*;

VISTI i Decreti del Ministro dell'Economia e Finanze del 29 maggio 2007, concernente: *Approvazione delle Istruzioni sul Servizio di Tesoreria dello Stato* e del 30 aprile 2015 concernente: *Definizione di nuove modalità di emissione, di natura informatica, degli ordinativi di pagamento da parte dei titolari di contabilità speciale*;

CONSIDERATO l'eccezionale evento sismico del 24 agosto 2016 che ha colpito i territori delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo;

VISTA la delibera del Consiglio dei Ministri del 25 agosto 2016 con la quale è stato dichiarato, fino al centottantesimo giorno dalla data dello stesso provvedimento, lo stato di emergenza in conseguenza dell'evento sismico *de quo*, nonché uno stanziamento preliminare di euro 50.000.000,00 per l'avvio immediato di attuazione dei primi interventi;

RICHIAMATO il D.P.R.L n. T00178 del 25 agosto 2016 con cui è stato dichiarato lo "stato di calamità naturale" ai sensi della l.r. 26 febbraio 2014 n. 2, art. 15 comma 1, per il territorio dei Comuni di Accumoli e Amatrice a seguito dell'evento sismico;

VISTA l'Ordinanza del Capo della Protezione Civile n. 388 del 26 agosto 2016 concernente: *Primi interventi urgenti di protezione civile conseguenti all'eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016*, ed in particolare:

- l'articolo 1 che individua nei Presidenti delle Regioni colpite i soggetti attuatori per gli interventi necessari a fronteggiare la situazione emergenziale;
- l'articolo 4 con cui è stata autorizzata l'apertura di apposite contabilità speciali a favore delle Regioni interessate per gli interventi previsti nella medesima ordinanza;

RICHIAMATO il D.P.R.L n. T00179 del 8 settembre 2016 con cui è stato nominato l'Ing. Wanda D'Ercole soggetto delegato per la gestione e l'utilizzo dei fondi in contabilità speciale previsti dall'Ordinanza del Capo della Protezione Civile n. 388 del 26 agosto 2016, destinati per quanto di competenza alla Regione Lazio;

CONSIDERATO che ai sensi dell' art. 4, comma 2 dell'O.C.D.P.C. n. 388/2016 è stata autorizzata l'apertura della contabilità speciale intestata al Soggetto delegato nella persona dell'Ing. Wanda D'Ercole presso la Banca d'Italia con il codice contabilità n. 6022;

VISTA l'Ordinanza del Capo della Protezione Civile n. 394 del 19 settembre 2016 riguardante *Ulteriori interventi urgenti di protezione civile conseguenti all'eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016*, ed in particolare:

- l'articolo 1 comma 1, che individua le Regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria, nei rispettivi ambiti territoriali, quali soggetti attuatori per la realizzazione delle Strutture Abitative di Emergenza (S.A.E.) di cui all'accordo quadro approvato con decreto del Capo del Dipartimento della Protezione Civile n. 1239 del 25 maggio 2016, e in base al quale le Regioni provvedono all'esecuzione delle opere di urbanizzazione ricorrendo anche alle strutture operative del Servizio Nazionale di Protezione Civile;
- l'articolo 5 che prevede che i Soggetti Attuatori, di cui all'art. 1 dell'O.C.D.P.C. n. 388/2016, per l'affidamento ed esecuzione dei servizi tecnici e dei lavori connessi alle opere di urbanizzazione delle S.A.E. e delle altre strutture temporanee prefabbricate ad usi pubblici e sociali, possono, sulla base di apposita motivazione, provvedere in deroga alle disposizioni del medesimo decreto legislativo n. 50/2016 come specificato nel comma 2 del suddetto articolo 5;

CONSIDERATO in particolare che l'art. 5 comma 2, della suddetta ordinanza allo scopo di autorizzare la semplificazione e l'accelerazione della procedura di verifica preventiva della progettazione e di approvazione dei relativi progetti, prevede di derogare a quanto stabilito dagli artt. nn. 26 e 27 del D.Lgs. 50/2016;

VISTA la determinazione del Soggetto attuatore delegato n. S00001 del 07 ottobre 2016 con la quale è stato nominato l'Ing. Marcello Ercolani quale Responsabile Unico del Procedimento per la procedura di appalto relativa alla fornitura delle Strutture Abitative di Emergenza presso i Comuni di Amatrice ed Accumoli (RI);

CONSIDERATO che il Soggetto Attuatore Delegato, Ing. Wanda D'Ercole, con nota prot. n. 536833 del 25/10/2016 ha richiesto alla RTI CNS-Consortio Nazionale Servizi società cooperativa – Cogeco7 Srl la fornitura di 181 S.A.E., per un importo totale di € 10.355.475,00, e che prevedeva, inoltre, che entro 20 giorni dall'approvazione dei layout dell'insediamento, la RTI CNS consegnasse i progetti esecutivi delle opere di urbanizzazione e di fondazione e il progetto esecutivo architettonico, strutturale ed impiantistico delle S.A.E.;

CONSIDERATO che in data 08/11/2016 è stato sottoscritto, dal Soggetto Attuatore Delegato Ing. Wanda D'Ercole e dal rappresentante per la fornitura della RTI CNS-Consortio Nazionale Servizi società cooperativa – Cogeco7 Srl, Ing. Guido Tacchi Venturi, il verbale di consegna delle aree individuate per l'insediamento delle S.A.E. all'interno Comune di Accumoli, nel quale si stabilisce che la consegna delle seguenti aree Colleposta, Fonte del Campo, Illica, Libertino, Poggio d'Api e Tino, decorrerà dalla data formale di comunicazione che le stesse aree sono state prese in possesso dall'Amministrazione Comunale di Accumoli;

VISTA la nota prot. 579640 del 21 novembre 2016 con la quale il Soggetto attuatore delegato ha comunicato alla RTI CNS Consortio Nazionale Servizi la trasmissione da parte del Comune di Accumoli dei verbali di immissione in possesso delle suddette aree del Comune di Accumoli;

VISTA la determinazione del Soggetto attuatore delegato n. S00088 del 28/12/2016 con la quale è stato approvato il documento denominato "Intesa di approvazione degli elaborati tecnici relativi al Layout per l'insediamento delle strutture abitative d'emergenza (S.A.E.) nei territori del Comune di Accumoli Subarea Libertino", sottoscritto in data 27/12/2016 dal Soggetto Attuatore delegato e dal Sindaco del Comune di Accumoli e con il quale viene approvato il layout per l'insediamento delle S.A.E. nell'Area Libertino del Comune di Accumoli;

VISTA la nota del Capo del Dipartimento di Protezione civile nazionale prot. n. DIP/TERAG16/0003179 del 16/01/2017 con la quale vengono fornite delle indicazioni da utilizzare relativamente alle tipologie di finiture e di opere di urbanizzazione, sia in fase di indirizzo della progettazione sia in fase di approvazione degli elaborati, al fine di massimizzare il risparmio delle risorse;

VISTE le note prot. nn. 1005 del 24/01/2017 e 1514 del 06/02/2017, con le quali il Comune di Accumoli ha comunicato i nuovi fabbisogni e le tipologie delle strutture abitative di emergenza da installare sulle aree individuate nei territori comunali;

VISTA la nota prot. n. 48259 del 31/01/2017 del Soggetto attuatore delegato, con la quale è stata chiesta alla RTI CNS-Consortio Nazionale Servizi società cooperativa – Cogeco7 Srl la redazione, secondo le nuove indicazioni dei fabbisogni, dei progetti esecutivi delle opere di urbanizzazione e fondazione per l'installazione delle S.A.E. nei territori dei comuni di Amatrice e Accumoli, non ancora consegnati;

ATTESO che la RTI CNS-Consortio Nazionale Servizi società cooperativa – Cogeco7 Srl con prot. n. 17/MI/4406/P/SZA/DRA del 14/02/2017, acquisita al protocollo della Struttura del Soggetto Attuatore Delegato con n. 76253 del 14/02/2017, ha consegnato gli elaborati relativi ai progetti urbanistici esecutivi per le opere di urbanizzazione e di fondazione nell'Area di Libertino del Comune di Accumoli, trasmesso anche via email ordinaria in data 14/02/2017;

RILEVATO che il progetto esecutivo consegnato risulta composto dalla documentazione e dagli elaborati tecnici di cui al determinato, conservati agli atti dalla struttura del Soggetto Attuatore delegato, e che la revisione degli elaborati ha tenuto conto delle indicazioni contenute nella nota del Capo del Dipartimento di Protezione civile nazionale prot. n. DIP/TERAG16/0003179 del 16/01/2017, e dei nuovi fabbisogni espressi dal Comune di Accumoli;

CONSIDERATO che gli elaborati tecnici relativi al progetto esecutivo architettonico, strutturale ed impiantistico delle S.A.E sono stati già acquisiti con le precedenti progettazioni esecutive relative alle altre aree del Comune di Accumoli, e che essi presentano le medesime caratteristiche tecniche anche per l'Area Libertino;

CONSIDERATO che per l'approssimarsi della stagione invernale e per la necessità di fornire alloggi temporanei alle popolazioni colpite dal sisma nel più breve tempo possibile, viste le temperature medie stagionali dei territori interessati, considerata anche la recente nevicata, è necessario avvalersi di talune deroghe di cui al citato articolo 5 dell'O.D.C.P.C. n. 394/2016;

RITENUTO, dunque, necessario, al fine di accelerare la procedura e garantire alloggi temporanei alle popolazioni colpite dal sisma, di avvalersi delle previste deroghe agli articoli 26 e 27 del decreto legislativo n. 50/2016, relativamente alla verifica e approvazione dei progetti relativi ai lavori;

RITENUTO necessario approvare il progetto esecutivo relativo alle opere di urbanizzazione e di fondazione per la realizzazione delle S.A.E., nell'area denominata Libertino nel Comune di Accumoli;

RITENUTO inoltre necessario approvare gli elaborati tecnici relativi al progetto esecutivo architettonico, strutturale ed impiantistico delle S.A.E, già acquisiti con le precedenti progettazioni esecutive relative alle altre aree del Comune di Accumoli, che presentano le medesime caratteristiche tecniche anche per l'Area Libertino;

CONSIDERATO che l'art. 31, comma 1 del D.lgs. 50/2016 prevede che per ogni singola procedura per l'affidamento di un appalto, nel primo atto relativo ad ogni singolo intervento, la stazione appaltante nomini un Responsabile unico del procedimento (RUP);

CONSIDERATO che occorre procedere con urgenza alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la procedura di appalto relativa alla realizzazione delle opere di urbanizzazione e fondazione per l'installazione delle S.A.E. nell'area del Comune di Accumoli denominata Area Libertino;

RITENUTO quindi necessario procedere alla nomina del responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la procedura di appalto relativa alla realizzazione delle opere di urbanizzazione e fondazione per l'installazione delle S.A.E. nell'area del Comune di Accumoli denominata Area Libertino, individuato nella persona del Geom. Pallozzi Carlo funzionario dell'Area Genio Civile Lazio Nord, che risulta in possesso dei requisiti necessari;

DETERMINA

per quanto esposto nelle premesse, che qui si intendono integralmente riportate:

1. di approvare il progetto esecutivo relativo alle opere di urbanizzazione, di fondazione e il progetto esecutivo architettonico, strutturale ed impiantistico delle S.A.E. relativo all'area denominata Libertino nel Comune di Accumoli, consegnato dalla RTI CNS-Consortio Nazionale Servizi società cooperativa – Cogeco7 con nota prot. n. 17/MI/4406/P/SZA/DRA del 14/02/2017, acquisita al protocollo della Struttura del Soggetto Attuatore Delegato con n. 76253 del 14/02/2017, trasmesso anche via email ordinaria il 14/02/2017 e costituito dai seguenti documenti:

ELENCO ELABORATI OO.UU.PP.

PROGETTAZIONE DEL LAYOUT DELL'INSEDIAMENTO

TAV_PL_01 Planimetria generale e sistemazioni esterne quotate in scala 1:200;

INDAGINI GEOLOGICHE

RG_01 Relazione geologica;

PROGETTAZIONE URBANISTICA ESECUTIVA

Elaborati tecnici generali

RT_01 Relazione generale sulle opere di urbanizzazione;

RT_02 Piano di Sicurezza e di Coordinamento in fase di progettazione;

RT_03 Elenco dei prezzi unitari;

RT_04 Computo metrico estimativo e quadro economico delle opere di urbanizzazione;

RT_05 Cronoprogramma delle opere di urbanizzazione;

RT_06 Piano di manutenzione delle opere di urbanizzazione;

Elaborati grafici generali

TAV_EG_01 Rilievo dello stato di fatto plano-altimetrico del lotto;

TAV_EG_02 Sistemazioni esterne, viabilità, segnaletica stradale, opere a verde e sezioni 1:200;

Relazioni sulle reti di distribuzione e di scarico

RT_OI_01 Relazione idrologica;

RT_OI_02 Relazione idraulica e di trattamento delle acque reflue;

RT_OI_03 Relazione distribuzione idrica, gas e rete idranti;

RT_OI_04 Relazione impianti di distribuzione elettrica, pubblica illuminazione e telefonia;

Elaborati grafici opere idrauliche;

TAV_OI_01 Planimetria di progetto con linea acque nere, bianche e grigie;

TAV_OI_02 Planimetria di progetto rete idrica, rete idranti e distribuzione gas;

TAV_OI_03 Particolari costruttivi opere idrauliche;

Elaborati grafici reti e sistemi di connessione delle SAE

TAV_PI_01 Planimetria di progetto illuminazione pubblica e dettagli costruttivi;

TAV_PI_02 Planimetria di progetto e dettagli con rete di distribuzione dell'energia elettrica;

TAV_PI_03 Planimetria di progetto e dettagli rete di distribuzione linea telefonica;

TAV_PI_04 Sistemi di connessione delle SAE e particolari costruttivi delle opere di finitura;

PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI FONDAZIONE

RT_FO_01 Relazione sui materiali utilizzati e normativa di riferimento;

RT_FO_02 Relazione geotecnica;

RT_FO_03 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli;

RT_FO_04 Piano di manutenzione delle opere di fondazione;

TAV_FO_01 Piante e sezioni in scala 1:50 dei volumi di scavo e rinterro;

TAV_FO_02 Carpenteria in scala 1:50 e particolari costruttivi in scala 1:10 delle fondazioni;

TAV_FO_03 Posizionamento dei dispositivi di ancoraggio e particolari;

2. di approvare i seguenti elaborati tecnici relativi al progetto esecutivo architettonico, strutturale ed impiantistico delle S.A.E già acquisiti con altri progetti esecutivi relativi ad altre aree di insediamento delle S.A.E. nel Comune di Accumoli, e che presentano le medesime caratteristiche tecniche per l'Area Libertino:

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DELLE S.A.E. (40 mq)

Elaborati tecnici del Progetto Esecutivo delle S.A.E.

Progetto Esecutivo Architettonico

a) Relazione generale architettonica

b) Relazione illustrativa degli arredi

c) Dichiarazione L.13/89 - Attestazione di conformità legislativa

d) Verifica L.13/89 - Verifica D.M. 236/89 - Verifica D.P.R.G. n.41 R/2009

e) Relazione di verifica dei requisiti acustici passivi

f) Elaborati grafici architettonici:

AR_01 Piante scala 1:100

AR_02 Pianta scala 1:50 - Superfici e codici

AR_03 Pianta scala 1:50 - Quote e finiture

AR_04 Sezioni scala 1:50

AR_05 Prospetti 1/2 scala 1:50

AR_06 Prospetti 3/4 scala 1:50

AR_07 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete vetrata scala 1:20/1:5

AR_08 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete opaca scala 1:5

AR_09 Particolari tecnologici e costruttivi - Copertura scala 1:5

AR_10 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete divisoria scala 1:5

AR_11 Particolari tecnologici e costruttivi - Pareti scala 1:5

AR_12 Abaco degli infissi scala 1:20

AR_13 Abaco degli infissi scala 1:20

AR_14 Abaco sistemi di oscuramento scala 1:20

AR_15 Abaco delle finiture esterne

g) Rendering di progetto della soluzione abitativa

Progetto Esecutivo Strutturale

a) Relazione generale delle strutture

b) Relazione di calcolo delle strutture

c) Relazione sui materiali

d) Elaborati grafici strutturali:

ST_01 Pianta quota +0.29 - Carpenteria scala 1:50

ST_02 Pianta quota +3.07 - Carpenteria scala 1:50

ST_03 Pianta copertura - Carpenteria scala 1:50

ST_04 Sezioni AA, BB, CC scala 1:50

ST_05 Fasi di montaggio scala 1:50

ST_06 Collegamenti a terra scala 1:10/1:5

ST_07 Collegamenti non reversibili quota +0.29 scala 1:10

ST_08 Collegamenti non reversibili quota +3.07 scala 1:10

ST_09 Collegamenti reversibili quota +0.29 scala 1:10

ST_10 Collegamenti reversibili in copertura scala 1:10

e) Ulteriori documenti di progetto

- _ Piano di manutenzione della parte strutturale
- _ Piano di Sicurezza e Coordinamento in fase di progettazione
- _ Elenco dei prezzi unitari
- _ Computo metrico estimativo
- _ Cronoprogramma

Progetto Esecutivo degli impianti

a) Relazione generale degli impianti

b) Relazione di calcolo degli impianti

c) Relazione tecnica di cui all'art. 28 della L.10 del 09/01/91

d) Elaborati grafici impiantistici

El_01 Piante impianto elettrico_Superfici e codici

El_02 Sezioni impianto elettrico

El_03 Quadro elettrico

IM_01 Schema funzionale

IM_02 Impianto termico - distribuzione al piano

IM_03 Impianto distribuzione idrica

IM_04 Impianto distribuzione scarichi

IM_05 Distribuzione e smaltimento acque meteoriche

IM_06 Distribuzione primaria quota terreno e copertura

IM_07 Passaggio tubazioni interne al profilo

IM_08 Particolare allaccio zona caldaia

IM_09 Forometrie impianti

IM_10 Impianto di condizionamento - predisposizioni

Manuale di montaggio/smottaggio delle S.A.E.

Relazione di calcolo delle prestazioni ambientali

Schede descrittive delle soluzioni tecnologiche

Manuale di stoccaggio dell'opera smontata

Abaco delle unità trasportabili

Piano di manutenzione dell'opera

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DELLE S.A.E. (60 mq)

Elaborati tecnici del Progetto Esecutivo delle S.A.E.

Progetto Esecutivo Architettonico

a) Relazione generale architettonica

b) Relazione illustrativa degli arredi

c) Dichiarazione L.13/89 - Attestazione di conformità legislativa

d) Verifica L.13/89 - Verifica D.M. 236/89 - Verifica D.P.R.G. n.41 R/2009

e) Relazione di verifica dei requisiti acustici passivi

f) Elaborati grafici architettonici:

AR_01 Piante scala 1:100

AR_02 Pianta scala 1:50 - Superfici e codici

AR_03 Pianta scala 1:50 - Quote e finiture

AR_04 Sezioni scala 1:50

AR_05 Prospetti 1/2 scala 1:50

AR_06 Prospetti 3/4 scala 1:50

AR_07 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete vetrata scala 1:20/1:5

AR_08 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete opaca scala 1:5

AR_09 Particolari tecnologici e costruttivi - Copertura scala 1:5

AR_10 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete divisoria scala 1:5

AR_11 Particolari tecnologici e costruttivi - Pareti scala 1:5

AR_12 Abaco degli infissi scala 1:20

AR_13 Abaco degli infissi scala 1:20

AR_14 Abaco sistemi di oscuramento scala 1:20

AR_15 Abaco delle finiture esterne

g) Rendering di progetto della soluzione abitativa

Progetto Esecutivo Strutturale

a) Relazione generale delle strutture

b) Relazione di calcolo delle strutture

c) Relazione sui materiali

d) Elaborati grafici strutturali:

ST_01 Pianta quota +0.29 - Carpenteria scala 1:50

- ST_02 Pianta quota +3.07 - Carpenteria scala 1:50
- ST_03 Pianta copertura - Carpenteria scala 1:50
- ST_04 Sezioni AA, BB, CC scala 1:50
- ST_05 Fasi di montaggio scala 1:50
- ST_06 Collegamenti a terra scala 1:10/1:5
- ST_07 Collegamenti non reversibili quota +0.29 scala 1:10
- ST_08 Collegamenti non reversibili quota +3.07 scala 1:10
- ST_09 Collegamenti reversibili quota +0.29 scala 1:10
- ST_10 Collegamenti reversibili in copertura scala 1:10

e) Ulteriori documenti di progetto

- _ Piano di manutenzione della parte strutturale
- _ Piano di Sicurezza e Coordinamento in fase di progettazione
- _ Elenco dei prezzi unitari
- _ Computo metrico estimativo
- _ Cronoprogramma

Progetto Esecutivo degli impianti

a) Relazione generale degli impianti

b) Relazione di calcolo degli impianti

c) Relazione tecnica di cui all'art. 28 della L.10 del 09/01/91

d) Elaborati grafici impiantistici:

- EI_01 Pianta impianto elettrico_Superfici e codici
- EI_02 Pianta impianto elettrico_Superfici e codici
- EI_03 Sezioni impianto elettrico
- EI_04 Quadro elettrico
- IM_01 Schema funzionale
- IM_02 Impianto termico - distribuzione al piano
- IM_03 Impianto termico - distribuzione al piano
- IM_04 Impianto distribuzione idrica
- IM_05 Impianto distribuzione idrica
- IM_06 Impianto distribuzione scarichi
- IM_07 Impianto distribuzione scarichi
- IM_08 Distribuzione e smaltimento acque meteoriche
- IM_09 Distribuzione primaria quota terreno e copertura
- IM_10 Passaggio tubazioni interne al profilo
- IM_11 Particolare allaccio zona caldaia
- IM_12 Forometrie impianti
- IM_13 Forometrie impianti
- IM_14 Impianto di condizionamento - predisposizioni

Manuale di montaggio/smottaggio delle S.A.E.

Relazione di calcolo delle prestazioni ambientali

Schede descrittive delle soluzioni tecnologiche

Manuale di stoccaggio dell'opera smontata

Abaco delle unità trasportabili

Piano di manutenzione dell'opera

PROGETTAZIONE ESECUTIVA DELLE S.A.E. (80 mq)

Elaborati tecnici del Progetto Esecutivo delle S.A.E.

Progetto Esecutivo Architettonico

a) Relazione generale architettonica

b) Relazione illustrativa degli arredi

c) Dichiarazione L.13/89 - Attestazione di conformità legislativa

d) Verifica L.13/89 - Verifica D.M. 236/89 - Verifica D.P.R.G. n.41 R/2009

e) Relazione di verifica dei requisiti acustici passivi

f) Elaborati grafici architettonici:

- AR_01 Pianta scala 1:100
- AR_02 Pianta scala 1:50 - Superfici e codici
- AR_03 Pianta scala 1:50 - Quote e finiture
- AR_04 Sezioni scala 1:50
- AR_05 Prospetti 1/2 scala 1:50
- AR_06 Prospetti 3/4 scala 1:50
- AR_07 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete vetrata scala 1:20/1:5
- AR_08 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete opaca scala 1:5
- AR_09 Particolari tecnologici e costruttivi - Copertura scala 1:5

AR_10 Particolari tecnologici e costruttivi - Parete divisoria scala 1:5
AR_11 Particolari tecnologici e costruttivi - Pareti scala 1:5
AR_12 Abaco degli infissi scala 1:20
AR_13 Abaco degli infissi scala 1:20
AR_14 Abaco sistemi di oscuramento scala 1:20
AR_15 Abaco delle finiture esterne

g) Rendering di progetto della soluzione abitativa

Progetto Esecutivo Strutturale

a) Relazione generale delle strutture

b) Relazione di calcolo delle strutture

c) Relazione sui materiali

d) Elaborati grafici strutturali:

ST_01 Pianta quota +0.29 - Carpenteria scala 1:50
ST_02 Pianta quota +3.07 - Carpenteria scala 1:50
ST_03 Pianta copertura - Carpenteria scala 1:50
ST_04 Sezioni AA, BB, CC scala 1:50
ST_05 Fasi di montaggio scala 1:50
ST_06 Collegamenti a terra scala 1:10/1:5
ST_07 Collegamenti non reversibili quota +0.29 scala 1:10
ST_08 Collegamenti non reversibili quota +3.07 scala 1:10
ST_09 Collegamenti reversibili quota +0.29 scala 1:10
ST_10 Collegamenti reversibili in copertura scala 1:10

e) Ulteriori documenti di progetto

_ Piano di manutenzione della parte strutturale
_ Piano di Sicurezza e Coordinamento in fase di progettazione
_ Elenco dei prezzi unitari
_ Computo metrico estimativo
_ Cronoprogramma

Progetto Esecutivo degli impianti

a) Relazione generale degli impianti

b) Relazione di calcolo degli impianti

c) Relazione tecnica di cui all'art. 28 della L. 10 del 09/01/91

d) Elaborati grafici impiantistici:

EI_01 Pianta impianto elettrico_Superfici e codici
EI_02 Pianta impianto elettrico_Superfici e codici
EI_03 Sezioni impianto elettrico
EI_04 Quadro elettrico
IM_01 Schema funzionale
IM_02 Impianto termico - distribuzione al piano
IM_03 Impianto termico - distribuzione al piano
IM_04 Impianto distribuzione idrica
IM_05 Impianto distribuzione idrica
IM_06 Impianto distribuzione scarichi
IM_07 Impianto distribuzione scarichi
IM_08 Distribuzione e smaltimento acque meteoriche
IM_09 Distribuzione e smaltimento acque meteoriche
IM_10 Distribuzione primaria quota terreno e copertura
IM_11 Passaggio tubazioni interne al profilo
IM_12 Particolare allaccio zona caldaia
IM_13 Forometrie impianti
IM_14 Forometrie impianti
IM_15 Impianto di condizionamento - predisposizioni

Manuale di montaggio/smottaggio delle S.A.E.

Relazione di calcolo delle prestazioni ambientali

Schede descrittive delle soluzioni tecnologiche

Manuale di stoccaggio dell'opera smontata

Abaco delle unità trasportabili

Piano di manutenzione dell'opera

TAV_EG_02a Sistemazioni esterne, viabilità, segnaletica stradale, opere a verde e sezioni 1:200 - Lotto 1-2;
TAV_EG_02b Sistemazioni esterne, viabilità, segnaletica stradale, opere a verde e sezioni 1:200 - Lotto 3 ;
TAV_EG_02c Sistemazioni esterne, viabilità, segnaletica stradale, opere a verde e sezioni 1:200 - Lotto 4 ;
TAV_EG_02d Sezioni longitudinali e trasversali delle sistemazioni esterne;

TAV_EG_02e Abaco delle essenze e key plan irrigazione;
TAV_EG_02f Dettagli costruttivi urbanizzazione;
TAV_EG_03a Planimetria ubicazione muri di contenimento e parapetti 1:200 - Lotto 1-2;
TAV_EG_03b Planimetria ubicazione muri di contenimento e parapetti 1:200 - Lotto 3;
TAV_EG_03c Planimetria ubicazione muri di contenimento e parapetti 1:200 - Lotto 4;
TAV_EG_03d Dettagli costruttivi muri di contenimento e parapetti;

Relazioni sulle reti di distribuzione e di scarico

RT_OI_01 Relazione idrologica;
RT_OI_02 Relazione idraulica e di trattamento delle acque reflue;
RT_OI_03 Relazione distribuzione idrica, gas;
RT_OI_04 Relazione impianti di distribuzione elettrica, pubblica illuminazione e telefonia;

Elaborati grafici opere idrauliche;

TAV_OI_01a Planimetria di progetto con linea acque nere, bianche e grigie – Lotto 1-2;
TAV_OI_01b Planimetria di progetto con linea acque nere, bianche e grigie – Lotto 3;
TAV_OI_01c Planimetria di progetto con linea acque nere, bianche e grigie – Lotto 4;
TAV_OI_02a Planimetria di progetto rete idrica, rete idranti e distribuzione gas – Lotto 1-2;
TAV_OI_02b Planimetria di progetto rete idrica, rete idranti e distribuzione gas – Lotto 3;
TAV_OI_02c Planimetria di progetto rete idrica, rete idranti e distribuzione gas – Lotto 4;
TAV_OI_03 Particolari costruttivi opere idrauliche;

Elaborati grafici reti e sistemi di connessione delle SAE

TAV_PI_01a Planimetria di progetto illuminazione pubblica e dettagli costruttivi– Lotto 1-2;
TAV_PI_01b Planimetria di progetto illuminazione pubblica e dettagli costruttivi– Lotto 3;
TAV_PI_01c Planimetria di progetto illuminazione pubblica e dettagli costruttivi– Lotto 4;
TAV_PI_02a Planimetria di progetto e dettagli con rete di distribuzione dell'energia elettrica – Lotto 1-2;
TAV_PI_02b Planimetria di progetto e dettagli con rete di distribuzione dell'energia elettrica – Lotto 3;
TAV_PI_02c Planimetria di progetto e dettagli con rete di distribuzione dell'energia elettrica – Lotto 4; 3
TAV_PI_03a Planimetria di progetto e dettagli rete di distribuzione linea telefonica – Lotto 1-2;
TAV_PI_03b Planimetria di progetto e dettagli rete di distribuzione linea telefonica – Lotto 3;
TAV_PI_03c Planimetria di progetto e dettagli rete di distribuzione linea telefonica – Lotto 4;
TAV_PI_04 Sistemi di connessione delle SAE e particolari costruttivi delle opere di finitura;

PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI FONDAZIONE

RT_FO_01 Relazione sui materiali utilizzati e normativa di riferimento;
RT_FO_02 Relazione geotecnica;
RT_FO_03 Relazione di calcolo e fascicolo dei calcoli;
RT_FO_04 Piano di manutenzione delle opere di fondazione;
RT_FO_05 Computo metrico estimativo e quadro economico delle opere di fondazione;
RT_FO_06 Elenco dei prezzi unitari;
RT_FO_07 Cronoprogramma delle opere di fondazione;
TAV_FO_01a Piante e sezioni in scala 1:50 dei volumi di scavo e rinterro – Lotto 1-2;
TAV_FO_01b Piante e sezioni in scala 1:50 dei volumi di scavo e rinterro – Lotto 3;
TAV_FO_01c Piante e sezioni in scala 1:50 dei volumi di scavo e rinterro – Lotto 4;
TAV_FO_02a Carpenteria in scala 1:50 e particolari costruttivi in scala 1:10 delle fondazioni;
TAV_FO_02b Carpenteria in scala 1:50 e particolari costruttivi in scala 1:10 delle fondazioni;
TAV_FO_02c Carpenteria in scala 1:50 e particolari costruttivi in scala 1:10 delle fondazioni;
TAV_FO_02d Carpenteria in scala 1:50 e particolari costruttivi in scala 1:10 delle fondazioni;
TAV_FO_03 Posizionamento dei dispositivi di ancoraggio e particolari;

3. di nominare il Geom. Palozzi Carlo, funzionario dell'Area Genio Civile Lazio Nord, che risulta in possesso dei requisiti necessari, quale Responsabile Unico del Procedimento, ex art. 31 del D.lgs. 50/2016, per la procedura di appalto relativa alla realizzazione delle opere di urbanizzazione e fondazione per l'installazione delle S.A.E. nell'area del Comune di Accumoli denominata Area Libertino.

Il Soggetto Attuatore delegato

Ing. Wanda d'Ercole