SOCIETA' CONSORTILE ENERGIA TOSCANA S.c.r.l.

Verbale dell'Assemblea dei soci del giorno 11/01/20222

L'anno 2022 e questo giorno 11 del mese di gennaio alle ore 11:00, presso la pagina GOTOWEBINAIR, espressamente convocata, si è riunita in prima convocazione l'Assemblea dei soci, per trattare e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1. Stato di attuazione del Piano Programma 2021 con relazione del Coordinatore del Comitato di Indirizzo e Vigilanza della Società in merito alle attività svolte nel 2021, come previsto dall'art. 19 dello Statuto Societario;
- 2. Approvazione del Piano Programma 2022 (allegato a) e del Piano Economico Finanziario 2021-2023 (allegato b);

3. Varie ed eventuali.

Ai sensi dello Statuto sociale assume la presidenza il Presidente del Consiglio di Amministrazione Dott. Marco Gomboli che chiama a fungere da Segretario verbalizzante la Sig.ra Chantal Monforte.

Il Presidente constata presente in proprio o per delega il 49,73% del capitale sociale del C.E.T e dichiara valida l'Assemblea e atta a deliberare. L'elenco dei soci presenti audio/videocollegati, con l'indicazione della loro qualità e del numero dei voti a ciascuno di essi spettante, viene allegato al presente verbale sotto la lettera C.

È inoltre presente il Direttore delle Società Ing. Luca Perni, la Dott.ssa Ilenia Cavaciocchi, Segretario Amministrativo della Società, l'Ing. Filippo Stortoni, Responsabile Sistemi Informativi, l'Ing. Alessandro Malvezzi, Responsabile Ufficio Tecnico e il Dott. Francesco Napolitano, Dirigente dell'Area Edilizia dell'Università di Firenze che ricopre la carica di Coordinatore del Comitato di Indirizzo e Vigilanza del Cet.

In riferimento al primo punto posto all'ordine del giorno il Presidente chiama a relazionare, in merito alle attività svolte nel 2021 dalla Società, il Dott. Francesco Napolitano, illustra le attività svolte dalla società:

È stata aggiudicata la procedura aperta svolta con modalità telematica per la stipula di un Accordo Quadro da parte di Regione Toscana- Soggetto Aggregatore per "La Fornitura di energia elettrica per l'anno 2022". La procedura è stata svolta tramite l'avvalimento della centrale di committenza CET, ai sensi del comma 2 del suddetto articolo 42 bis, il quale ha operato in nome e per conto del Soggetto Aggregatore regionale in virtù del rapporto di avvalimento quale articolazione funzionale dello stesso Soggetto. Il volume energetico messo a gara è pari a circa 730 GWh complessivi, è stato integrato un quarto lotto destinato unicamente alle Associazioni sportive o Società Sportive ai sensi dell'Art 7 comma 1 del D.Lgs 38/2021 ed è stata prevista l'opzione "energia verde" a fronte del pagamento di una maggiorazione sul prezzo dell'energia.

Visto il costante mutare delle condizioni energetiche e l'instabilità del mercato elettrico, il prezzo di fornitura aggiudicato da Regione Toscana – Soggetto Aggregatore valido per l'anno 2022 sarà variabile allineato al prezzo del mercato elettrico italiano (Prezzo Unico Nazionale mensile medio a fasce di consumo). Analoga scelta è stata fatta anche da altre centrali di committenza regionali – soggetti aggregatori delle altre regioni.

E' stata aggiudicata la procedura aperta svolta con modalità telematica per la stipula di un Accordo Quadro da parte di Regione Toscana - Soggetto Aggregatore per "La Fornitura di gas metano per l'anno termico 2021/2022", tramite l'avvalimento della centrale di committenza CET Scrl, ai sensi del comma 2 del suddetto articolo 42 bis, il quale ha operato in nome e per conto del Soggetto aggregatore regionale in virtù del rapporto di avvalimento quale articolazione funzionale dello stesso

Soggetto. I volumi messi a gara ammontano a 68 milioni di Smc ed è stato integrato un quarto lotto destinato unicamente alle Associazioni sportive o Società Sportive, ai sensi dell'Art 7 comma 1 del D.Lgs 38/2021. Il prezzo del gas naturale viene aggiornato trimestralmente in base al Pfor pubblicato dall'ARERA.

Sono state svolte le attività di assistenza per la gestione ed il monitoraggio delle pratiche di connessione dei Soci del CET, di consulenza sulle tematiche energetiche e di verifica dei flussi di fatturazione emessi dai fornitori sia per l'energia elettrica che per il gas naturale.

È stata indetta la procedura aperta svolta con modalità telematica per la stipula di una convenzione da parte di Regione Toscana - Soggetto Aggregatore per "La Fornitura annuale di gasolio da riscaldamento con consegna a domicilio e servizi connessi ai soggetti di cui all'art 42 bis, commi 3 e 4, della L.R. 38/2007", per un valore complessivo di 1,4 milioni di euro. Verrà applicato al prezzo medio nazionale del gasolio da riscaldamento, vigente nella settimana precedente quella della Data di Fornitura, pubblicato dal Ministero dello Sviluppo Economico (MISE), lo sconto offerto dal concorrente in fase di gara per ogni fascia di volume.

Il CET nel 2021 ha acquistato, come da convenzioni stipulate con il Cosvig, metano da carro bombolaio, GPL, Monossido di carbonio compresso, gas tecnici e miscele, gas criogenici e gasolio per autotrazione per conto del laboratorio sperimentale "Sesta Lab".

È stata aggiudicata per conto dell'Azienda USL Toscana Sud Est la gara a procedura aperta per l'appalto di lavori per la realizzazione delle opere relative all'installazione dell'impianto di cogenerazione di energia elettrica e termica presso l'Ospedale di Montepulciano (Nottola) e del servizio di manutenzione full risk dell'impianto di cogenerazione.

È stato fornito supporto agli enti nella redazione dei bandi di gara per le seguenti procedure:

- Gara europea a procedura aperta per l'affidamento in PPP della progettazione e realizzazione degli interventi sugli impianti di pubblica illuminazione del Comune di San Giovanni Valdarno (AR);
- Gara europea a procedura aperta per l'affidamento in PPP della progettazione e realizzazione degli interventi sugli impianti di pubblica illuminazione e gli edifici del Comune di Borgo San Lorenzo (FI).

Al fine di dotare il CET di un elenco di professionisti certificati destinati a svolgere attività professionali, è stato pubblicato un avviso pubblico per l'istituzione dell'elenco di operatori economici relativo agli acquisti sottosoglia comunitaria di servizi attinenti all'ingegneria e l'architettura. Sta proseguendo l'attività di controllo e monitoraggio sul rispetto dei contratti sottoscritti dai soci con le imprese che hanno realizzato impianti fotovoltaici, a seguito delle gare svolte dal CET.

Per quanto riguarda gli interventi di efficientamento energetico: Sono state redatte 7 diagnosi energetiche sugli edifici del Comune di San Giovanni Valdarno, al fine di individuare gli interventi di efficientamento energetica per la successiva trasformazione degli edifici in nZEB. Nella convenzione stipulata è previsto anche il supporto per recuperare i finanziamenti necessari (es: Conto Termico, Fondo Nazionale per l'Efficienza Energetica, PNRR, ecc).

Analoga convenzione è stata stipulata anche con il Comune di Figline e Incisa Valdarno su 8 edifici pubblici, mentre è in corso di approvazione da parte del Comune di Lucca e dell'Università di Pisa una convenzione per redigere Diagnosi Energetiche, APE e per fornire supporto agli enti nel presentare le pratiche di incentivazione al Conto Termico.

Per il Comune di Massa Marittima è stato verificato il progetto presentato in una iniziativa di Partenariato Pubblico Privato per gli interventi di efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione ed alcuni immobili comunali.

È stato redatto il Piano dell'illuminazione Pubblica Comunale (PIC) del Comune di Lastra a Signa.

Nel 2021 è stata fornita assistenza agli Enti A.O.U. Senese, Comune di Vinci, Roccastrada, Seravezza e Cavriglia per la rendicontazione a Sviluppo Toscana degli interventi di efficientamento energetico realizzati, per la liquidazione del contributo POR FESR ottenuto dagli enti grazie al supporto del CET.

Sono in corso di stipula ulteriori convenzioni con il Comune di Figline e Incisa e con l'AOUS per la rendicontazione degli interventi sugli infissi finanziati dal POR FESR.

Nel 2021 si è conclusa la rendicontazione dei risparmi (RVC) al GSE per il recupero e la monetizzazione dei Titoli di Efficienza energetica riconosciuti per la messa in funzione dei nuovi 11 treni regionali di ultima generazione prodotti da Pesa. È stata presentata per la prima rendicontazione al GSE dei risparmi e dei certificati bianchi per gli interventi di efficientamento sul nuovo ampliamento dell'Ospedale Misericordia di Grosseto, per conto della ASL Toscana Sud Est.

Sono stati ottenuti i certificati bianchi da Cogenerazione ad Alto Rendimento per gli impianti CT4 installati presso lo Stabilimento Ospedaliero di Cisanello dell'Azienda Ospedaliera Pisana.

È stato presentato un progetto a consuntivo al GSE per recuperare i titoli di efficienza energetica sottesi agli interventi che sono stati eseguiti sulla pubblica illuminazione del Comune di Poggibonsi.

Nel 2021 sono state sottoscritte alcune nuove convenzioni per fornire supporto agli enti nell'accedere al Conto Termico; Sono state accettate le

richieste di incentivo per l'edificio Circoscrizione Sant'Anna del Comune di Lucca e per una scuola del Comune di Roccastrada.

È stato realizzato l'impianto fotovoltaico sul Presidio Ospedaliero di Poggibonsi (A.U.s.l. Toscana Sud Est) affidato al CET mediante contratto EPC (Energy Performance Contract).

Il nuovo Accordo Quadro sull'efficienza energetica è in corso di stipula dei contratti con le imprese aggiudicatarie (8 per ciascun lotto). Sono stati presi i primi contatti con vari enti interessati all'iniziativa del CET, tra cui i Comuni di Dicomano e di Barberino di Mugello per attivare le riaperture del confronto competitivo per l'aggiudicazione dei servizi EPC.

Nel 2021 CET ha redatto una procedura di gara per la stipula di un Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 54 comma 4 lettera c) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., volto all'affidamento della realizzazione, gestione e manutenzione delle infrastrutture di ricarica dei veicoli elettrici aperte ad uso pubblico, ai sensi dell'art. 57 comma 1 della L. 120/2020 e servizi connessi. Per infrastruttura di ricarica di veicoli elettrici si intende l'insieme di strutture, opere e impianti necessari alla realizzazione di aree di sosta dotate di uno o più punti di ricarica per veicoli elettrici. La gara ha riscosso molteplici richieste di manifestazione di interesse.

È stata svolta la perizia sugli impianti di pubblica illuminazione di proprietà ENEL del Comune di Gavorrano per fornire supporto all'ente nella procedura di riscatto.

È stata fornita assistenza al RUP dei Comuni di Sovicille, Vinci, Pescia, nonché all'Azienda USL Toscana Sud Est, A.O. U. Senese, per le gare di Project Financing.

Prosegue l'incarico di DEC nei contratti di fornitura elettrica e gas naturale dell'Azienda USL Sud Est e dell'Azienda Usl Toscana Nord Ovest.

L'attività di DEC viene svolta anche per il Comune di Altopascio nel contratto Servizio Integrato Energia della Consip, per il Comune di Castelfiorentino nel contratto di Partenariato Pubblico Privato sugli impianti termici e sulla pubblica illuminazione, e per il Comune di San Giovanni Valdarno nel contratto di Partenariato pubblico privato sulla pubblica illuminazione.

Inoltre, viene fornito supporto al RUP alla Provincia di Grosseto (Servizi energetici sugli impianti termici) e al Comune di Castiglion Fiorentino (Partenariato pubblico privato sugli impianti termici e sulla pubblica illuminazione), come previsto dalle convenzioni stipulate, per la verifica della corretta esecuzione del contratto.

Il CET ha svolto la funzione di Energy manager per i Comuni di Seravezza, Fucecchio, AO-Meyer, Scuola Normale Superiore, l'Università degli studi di Firenze.

Sta proseguendo la collaborazione tra il CET e Anci Toscana.

Nel corso del 2021 il CET ha sostenuto la verifica annuale per il mantenimento della certificazione UNI 11352 e ISO 9001 RT21.

Sono continuate le procedure per l'accreditamento con ACCREDIA per il Protocollo ITACA "edilizia sostenibile", secondo le prassi di riferimento. A tale scopo è stato fatto un avviso per la formazione di un elenco di professionisti disposti a svolgere il ruolo di ispettori al fine di permettere al CET di selezionare i progetti e rilasciare la successiva certificazione secondo il protocollo di sostenibilità energetica ed ambientale degli edifici.

Si è conclusa l'attività legata alla redazione del Bilancio di Sostenibilità del CET relativa al periodo 2018 - 2020, al fine di rappresentare ed esternalizzare il "ruolo etico" della Società nella Regione Toscana. L'Università di Siena ha fornito supporto al CET per l'attività specifica.

Sotto l'impulso del Collegio Tecnico, nel corso del 2021 CET ha segnalato agli enti la possibilità di recuperare i consumi orari e/o giornalieri delle forniture di gas naturale più energivore tramite il Portale Consumi dell'Acquirente Unico. Sono stati attivati vari canali con le società Distributrici al fine di valutare la fattibilità di accedere da remoto alla verifica dei consumi tramite interfaccia web. Purtroppo, l'accesso web alle piattaforme di monitoraggio delle società Distributrici non è gratuito e sono in corso di approfondimento modalità alternative di acquisizione dei consumi grazie al supporto dei Fornitori. Questo permetterà nel tempo di tracciare diagrammi temporali del fabbisogno elettrico e termico delle forniture più energivore, al fine di proporre interventi di efficientamento energetico, di utilizzo di fonti rinnovabili per la produzione di energia e di installazione e gestione di impianti di cogenerazione.

Infine, sono state attivate varie collaborazioni con il GSE e organizzati eventi sul tema delle "Comunità energetiche" previste dalle direttive UE RED2 e IEM e recepite da ARERA con Del.318/2020 recante "Regolazione delle partite economiche relative all'energia elettrica condivisa da un gruppo di auto consumatori di energia rinnovabile che agiscono collettivamente in edifici e condomini oppure condivisa in una comunità di energia rinnovabile". È in corso di svolgimento un studio con il Comune di Poggibonsi per promuovere sul territorio comunale la nascita di comunità energetiche.

L'Assemblea prende atto delle attività svolte nel 2021.

Sul secondo punto posto all'ordine del giorno il Presidente illustra le attività previste per il 2022.

Saranno indette tre nuove gare in procedura aperta svolte con modalità telematica per la stipula di tre Convenzioni di cui all'art. 26 della Legge 488/1999 da parte di Regione Toscana- Soggetto Aggregatore per la

Fornitura di Energia Elettrica per l'anno 2023, di gas naturale per l'anno termico 2022-23 e di gasolio da riscaldamento con consegna a domicilio ai soggetti di cui all'art 42 bis, commi 3 e 4, della L.R. 38/2007.

Si prevede di espletare una gara europea per l'acquisto di:

circa 760 GWh per l'energia elettrica;

circa 65 milioni di mc per il gas naturale;

Per quanto riguarda l'acquisto del gasolio di riscaldamento con consegna a domicilio si valuterà il quantitativo sulla base degli acquisti ottenuti della gara precedente.

Il CET, in adempimento di quanto previsto dal Disciplinare di funzionamento del soggetto aggregatore approvato con la delibera 718/2015, effettuerà il monitoraggio delle Convenzioni e il controllo dei corretti adempimenti per conto del Soggetto Aggregatore.

Nel 2022 con il rinnovo della convenzione tra CET e Cosvig, il CET in qualità di centro di committenza e sul rispetto dei contratti sottoscritti procederà sia agli ordini di fornitura secondo le richieste del laboratorio "Sesta Lab" che alla liquidazione delle fatturazioni emesse dal fornitore.

Nel 2022, in attuazione delle convenzioni stipulate con SEA Risorse srl e la Centrale acquisti dell'Università di Firenze, il CET, quale centrale di committenza, elaborerà le gare necessarie alle società per lo svolgimento delle rispettive attività.

Nel 2022 saranno aggiudicate le gare di: Partenariato Pubblico-Privato per la realizzazione di interventi di efficientamento energetico sugli impianti di pubblica illuminazione del Comune di Sovicille, Partenariato Pubblico-Privato per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sugli edifici del Comune di Figline e Incisa Valdarno, Partenariato Pubblico-Privato per la realizzazione di interventi di efficienza energetica sugli impianti di pubblica illuminazione e sugli edifici del Comune di Pescia.

Proseguiranno le attività di: verifica del rispetto delle condizioni contrattuali relative ai contratti sottoscritti dai Soci con le imprese che hanno realizzato impianti fotovoltaici a seguito di gara svolta dal CET.

Inoltre Cet, quale Esco pubblica certificata UNI 11352, propone di prendere in carico la manutenzione e gestione di impianti fotovoltaici degli enti soci che presentano criticità manutentive al fine di ricondurre gli impianti al corretto stato di funzionamento recuperando le spese sostenute in base alla produzione annuale energetica degli impianti gestiti (Contratto EPC).

A seguito della pubblicazione della graduatoria dei soggetti ammessi al POR immobili Pubblici, saranno previste le stipulazioni di convezioni specifiche con gli enti a cui è stato dato supporto per la presentazione delle domande di ammissione per la redazione dei bandi di gara di lavori e la successiva rendicontazione delle spese alla Regione Toscana.

Continueranno le attività di rendicontazione per i Comuni di Roccastrada, Vinci, Cavriglia, Seravezza e l'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese.

Sarà svolta la rendicontazione degli ulteriori interventi di cui alle nuove convenzioni stipulate con il Comune di Figline e Incisa Valdarno e con l'AOUS per gli interventi sugli infissi finanziati dal POR FESR.

Nel 2022 verrà dato supporto al Comune di Pitigliano, Lucca, San Giovanni Valdarno, e a tutti gli enti interessati, per la presentazione delle domande di accesso al Conto Termico 2.0 e per gli adempimenti necessari per la liquidazione del contributo.

Nel 2022 continuerà l'attività di recupero dei TEE per Cogenerazione ad Alto Rendimento per conto dell'Azienda Ospedaliera Pisana, la presentazione della rendicontazione dei risparmi per il riconoscimento e la monetizzazione dei primi TEE ottenuti per le unità di trattamento aria e le elettropompe dell'ampliamento dell'Ospedale Misericordia

dell'Azienda USL Toscana Sud Est e per la pubblica illuminazione del Comune di Poggibonsi.

Nel 2022 è prevista la redazione delle Diagnosi Energetiche e certificazioni energetiche per il Comune di Figline e Incisa Valdarno, Comune di Lucignano e a tutti gli enti interessati secondo la UNI CEI EN 16247 e il D.lgs 102/2014.

Con la sottoscrizione della convenzione con l'Università di Firenze, CET si occuperà dell'esecuzione di servizi tecnici di ingegneria e architettura volta alla progettazione e alla verifica di progetti di lavori pubblici.

Nel 2022 CET si occuperà della progettazione degli interventi di efficientamento energetico dell'illuminazione interna dell'edificio Polifunzionale di Via Morgagni Firenze.

Nel corso del 2022 si prevede la messa in funzione dell'impianto fotovoltaico affidato in house a CET dall'Azienda USL Toscana Sud Est sul PO di Poggibonsi e l'attivazione del contratto di manutenzione per un periodo di 10 anni.

Nel 2022 si darà avvio alle riaperture dei confronti competitivi per l'assegnazione dei singoli contratti EPC. Alcuni enti hanno già manifestato il loro interesse ad aderire alla gara del CET, tra cui i Comuni di Dicomano, Santa Croce Sull'Arno e Abetone e Cutigliano.

Con l'aggiudicazione della procedura di gara per la stipula di un Accordo Quadro, ai sensi dell'art. 54 comma 4 lettera c) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., volto all'affidamento della realizzazione, gestione e manutenzione delle infrastrutture di ricarica dei veicoli elettrici aperte ad uso pubblico ai sensi dell'art. 57 comma 1 della L. 120/2020 e servizi connessi, si attiveranno le singole riaperture del confronto competitivo con gli enti aderenti all'iniziativa. Diversi Enti hanno manifestato interesse all'iniziativa.

Con la pubblicazione in Gazzetta ufficiale del decreto-legge per l'attuazione del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza e la successiva pubblicazione dei Bandi, avvisi e altre procedure pubbliche per la presentazione e selezione dei progetti PNRR, il CET potrà dare supporto alle pubbliche amministrazioni toscane nella partecipazione alle procedure di assegnazione dei contributi, nella redazione dei bandi di gara per la progettazione e la realizzazione dei lavori e nella rendicontazione delle spese in attuazione alle linee guida ministeriali.

Nel 2022 verrà fornita assistenza al RUP al Comune di Pescia e all'azienda USL Toscana Sud Est per la valutazione delle proposte presentate da operatori privati al fine di affidare in Partenariato Pubblico-Privato i servizi di efficientamento energetico.

Nel 2022 proseguirà l'incarico di DEC per conto dell'Azienda Usl Toscana Sud Est e l'Azienda Usl Toscana Nord Ovest per i contratti di fornitura di energia elettrica e gas naturale. L'attività di DEC verrà svolta anche per il Comune di Altopascio nel contratto Servizio Integrato Energia della Consip, per il Comune di Castelfiorentino nel contratto di Partenariato Pubblico Privato sugli impianti termici e sulla pubblica illuminazione e per il Comune di San Giovanni Valdarno sulla pubblica illuminazione. Inoltre, verrà dato supporto al RUP alla Provincia di Grosseto (Servizi energetici sugli impianti termici), al Comune di Castiglion Fiorentino (Partenariato pubblico privato sugli impianti termici e sulla pubblica illuminazione), come previsto dalle convenzioni stipulate, per la verifica della corretta esecuzione del contratto.

Il CET svolgerà inoltre la funzione di Energy manager per i comuni di Seravezza, Azienda ospedaliera Meyer, Scuola Normale Superiore di Pisa e con il rinnovo della convenzione per l'Università degli Studi di Firenze, nonché per i soci che ne facciano richiesta nel corso dell'anno.

Nel 2022 continuerà la collaborazione con Anci.

Nel 2022 è prevista la collaborazione con il GSE spa al fine di identificare dei modelli di capitolati di gara che possano permettere agli enti di accedere facilmente agli incentivi ministeriali per l'efficienza energetica (certificati bianchi e Conto Termico).

È stata attivata una collaborazione con l'ufficio progetti europei di Anci Toscana per monitorare le opportunità di finanziamento che offrono i bandi europei e la partecipazione in partenariato. Nel caso fossero individuate opportunità interessanti per i soci, saranno sviluppate in collaborazione con il personale ANCI.

Per quanto riguarda le attività sotto il coordinamento del Collegio Tecnico continueranno le attività iniziate nel 2021.

Nel corso del 2022 è prevista la verifica annuale di controllo per la certificazione UNI 11352 e per la UNI EN ISO 9001 ed inoltre si concluderà le procedure per l'accreditamento con ACCREDIA secondo i regolamenti tecnici per il Protocollo ITACA "Edilizia Sostenibile" e inizierà il percorso di accreditamento per la Verifica e Validazione di Progetti di opere pubbliche sopra i 20 milioni di euro, secondo quanto previsto dal Codice degli Appalti.

Prosegue illustrando le principali poste del Piano Economico Finanziario contenente il prospetto di bilancio 2021 aggiornato al mese di dicembre e la previsione economica 2021-2023.

Per il 2022 si prevede un valore della produzione di euro 2.027.803,97, mentre per gli anni successivi si regista una diminuzione. I costi della produzione previsti per il 2022 sono pari a euro 1.940.965,75 e si mantengono costanti nei due successivi esercizi. Il 2022 evidenzia una previsione di utile al netto delle imposte pari a euro 362.381,71.

Segue discussione sul Piano Programma all'esito della quale l'Assemblea approva all'unanimità dei presenti il Piano Programma 2022 e il Piano

Economico Finanziario 2021-2023 come da Allegati a) e b) che si allegano al presente verbale per formarne parte integrante.

Alle ore 11.55, essendo esaurita la discussione degli argomenti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta. Della medesima il Segretario redige il presente verbale - approvato seduta stante limitatamente alle decisioni assunte che è letto, approvato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO

IL PRESIDENTE

Sig.ra Chantal Monforte

Dott. Marco Gomboli f.to