

**PROCEDURA APERTA per l'affidamento di partenariato pubblico privato per la gestione, con rischio operativo a carico del concessionario, di un sistema integrato di servizi energetici e manutentivi e di servizi alla persona da svolgersi presso edifici ERP del patrimonio di Agec, previo efficientamento energetico e riqualificazione edilizia degli stessi mediante utilizzo di ecobonus - DL 19.05.2020 n. 34.**

**CIG 9423151633- CUP G34F22000290004**

La documentazione tecnica sottoelencata, è disponibile sul sito internet:  
<https://www.ariaspa.it/wps/portal/site/aria>

001\_AGEC02.AMM.001\_DGUE AGS.pdf  
002\_AGEC02.AMM.002\_Visura AGS.pdf  
003\_AGEC02.AMM.003\_DGUE Pessina Gestioni.pdf  
004\_AGEC02.AMM.004\_Visura Pessina Gestioni.pdf  
005\_AGEC02.AMM.005\_Impegno costituzione RTI.pdf  
006\_AGEC02.AMM.006\_Cauzione.pdf  
007\_AGEC02.AMM.007\_ISO AGS.pdf  
008\_AGEC02.AMM.008\_ISO Pessina Gestioni.pdf  
009\_AGEC02.AMM.009\_Impegno cauzione 2,5.pdf  
010\_AGEC02.LEG.001\_Bozza di Convenzione\_rev01.pdf  
011\_AGEC02.LEG.002\_Matrice Rischi.pdf  
012\_AGEC02.LEG.003\_Elenco documenti di contratto.pdf  
013\_AGEC02.LEG.004\_Elenco edifici e fabbricati.pdf  
014\_AGEC02.LEG.005\_Linee Guida redazione Piano degli Interventi preliminari.pdf  
015\_AGEC02.LEG.006\_Disciplinare incentivi.pdf  
016\_AGEC02.LEG.007\_Cronoprogramma\_rev01.pdf  
017\_AGEC02.EF.001\_PEF\_rev01.pdf  
018\_AGEC02.EF.002\_Relazione al PEF\_rev02.pdf  
019\_AGEC02.EF.003\_Relazione configurazione incentivi.pdf  
020\_AGEC02.EF.004\_Asseverazione\_rev01.pdf  
021\_AGEC02.EF.005\_Quadro economico lavori\_rev02.pdf  
022\_AGEC02.EF.006\_Quadro economico gestione.pdf  
023\_AGEC02.EF.007\_Metodologia calcolo compensi.pdf  
024\_AGEC02.GES.001\_Disciplinare di gestione\_rev04.pdf  
025\_AGEC02.GES.002\_Linee Guida Piano Manutenzione.pdf  
026\_AGEC02.GES.003\_Building Automation\_rev01.pdf  
027\_AGEC02.GES.004\_Regolamento Condominiale.pdf  
028\_AGEC02.GES.005\_Fascicolo dell'opera.pdf  
029\_AGEC02.PROG.001\_Relazione generale\_rev01.pdf  
030\_AGEC02.PROG.002\_Capitolato informativo BIM.pdf  
031\_AGEC02.PROG.003\_Consumi energetici.pdf  
032\_AGEC02.PROG.004\_Capitolato tecnico prestazionale.pdf  
033\_AGEC02.FNZ4.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa.pdf  
034\_AGEC02.FNZ4.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
035\_AGEC02.FNZ4.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
036\_AGEC02.FNZ4.ARC.003A\_Stato di fatto – Sezioni.pdf  
037\_AGEC02.FNZ4.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
038\_AGEC02.FNZ4.ARC.004A\_Stato di fatto – Prospetti.pdf  
039\_AGEC02.FNZ4.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
040\_AGEC02.FNZ4.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafia.pdf

041\_AGEC02.FNZ4.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
042\_AGEC02.FNZ4.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
043\_AGEC02.FNZ4.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
044\_AGEC02.FNZ4.ELE.001\_Relazione tecnica impianto elettrico.pdf  
045\_AGEC02.FNZ4.ELE.002\_Schema impianto elettrico.pdf  
046\_AGEC02.FNZ4.ELE.003\_Relazione tecnica impianto fotovoltaico.pdf  
047\_AGEC02.FNZ4.ELE.004\_Schema impianto fotovoltaico.pdf  
048\_AGEC02.FNZ4.MEC.001\_Relazione tecnica impianto meccanico.pdf  
049\_AGEC02.FNZ4.MEC.002\_Schema impianto meccanico.pdf  
050\_AGEC02.FNZ4.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
051\_AGEC02.FNZ4.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
052\_AGEC02.FNZ4.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf  
053\_AGEC02.GRD5.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa\_rev01.pdf  
054\_AGEC02.GRD5.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
055\_AGEC02.GRD5.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
056\_AGEC02.GRD5.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
057\_AGEC02.GRD5.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
058\_AGEC02.GRD5.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf  
059\_AGEC02.GRD5.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
060\_AGEC02.GRD5.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafia.pdf  
061\_AGEC02.GRD5.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
062\_AGEC02.GRD5.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
063\_AGEC02.GRD5.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
064\_AGEC02.GRD5.ELE.001\_Relazione tecnica impianto elettrico.pdf  
065\_AGEC02.GRD5.ELE.002\_Schema impianto elettrico.pdf  
066\_AGEC02.GRD5.ELE.003\_Relazione tecnica impianto fotovoltaico.pdf  
067\_AGEC02.GRD5.ELE.004\_Schema impianto fotovoltaico.pdf  
068\_AGEC02.GRD5.MEC.001\_Relazione tecnica impianto meccanico.pdf  
069\_AGEC02.GRD5.MEC.002\_Schema impianto meccanico.pdf  
070\_AGEC02.GRD5.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
071\_AGEC02.GRD5.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
072\_AGEC02.GRD5.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf  
073\_AGEC02.LNF545658.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa.pdf  
074\_AGEC02.LNF545658.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
075\_AGEC02.LNF545658.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
076\_AGEC02.LNF545658.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
077\_AGEC02.LNF545658.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
078\_AGEC02.LNF545658.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf  
079\_AGEC02.LNF545658.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
080\_AGEC02.LNF545658.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafia.pdf  
081\_AGEC02.LNF545658.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
082\_AGEC02.LNF545658.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
083\_AGEC02.LNF545658.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
084\_AGEC02.LNF545658.ELE.001\_Relazione tecnica impianto elettrico.pdf  
085\_AGEC02.LNF545658.ELE.002\_Schema impianto elettrico.pdf  
086\_AGEC02.LNF545658.ELE.003\_Relazione tecnica impianto fotovoltaico.pdf  
087\_AGEC02.LNF545658.ELE.004\_Schema impianto fotovoltaico.pdf  
088\_AGEC02.LNF545658.MEC.001\_Relazione tecnica impianto meccanico.pdf  
089\_AGEC02.LNF545658.MEC.002\_Schema impianto meccanico.pdf  
090\_AGEC02.LNF545658.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
091\_AGEC02.LNF545658.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
092\_AGEC02.LNF545658.PSC.002\_Planimetria fasi intervento.pdf  
093\_AGEC02.MNT68.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa.pdf

094\_AGEC02.MNT68.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
095\_AGEC02.MNT68.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
096\_AGEC02.MNT68.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
097\_AGEC02.MNT68.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
098\_AGEC02.MNT68.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf  
099\_AGEC02.MNT68.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
100\_AGEC02.MNT68.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafia.pdf  
101\_AGEC02.MNT68.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
102\_AGEC02.MNT68.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
103\_AGEC02.MNT68.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
104\_AGEC02.MNT68.ELE.001\_Relazione tecnica impianto elettrico.pdf  
105\_AGEC02.MNT68.ELE.002\_Schema impianto elettrico.pdf  
106\_AGEC02.MNT68.ELE.003\_Relazione tecnica impianto fotovoltaico.pdf  
107\_AGEC02.MNT68.ELE.004\_Schema impianto fotovoltaico.pdf  
108\_AGEC02.MNT68.MEC.001\_Relazione tecnica impianto meccanico.pdf  
109\_AGEC02.MNT68.MEC.002\_Schema impianto meccanico.pdf  
110\_AGEC02.MNT68.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
111\_AGEC02.MNT68.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
112\_AGEC02.MNT68.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf  
113\_AGEC02.TRD5AB.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa\_rev01.pdf  
114\_AGEC02.TRD5AB.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
115\_AGEC02.TRD5AB.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
116\_AGEC02.TRD5AB.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
117\_AGEC02.TRD5AB.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
118\_AGEC02.TRD5AB.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf  
119\_AGEC02.TRD5AB.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
120\_AGEC02.TRD5AB.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafie.pdf  
121\_AGEC02.TRD5AB.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
122\_AGEC02.TRD5AB.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
123\_AGEC02.TRD5AB.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
124\_AGEC02.TRD5AB.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
125\_AGEC02.TRD5AB.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
126\_AGEC02.TRD5AB.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf  
127\_AGEC02.TRD5CD.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa\_rev01.pdf  
128\_AGEC02.TRD5CD.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
129\_AGEC02.TRD5CD.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
130\_AGEC02.TRD5CD.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
131\_AGEC02.TRD5CD.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
132\_AGEC02.TRD5CD.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf  
133\_AGEC02.TRD5CD.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
134\_AGEC02.TRD5CD.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafia.pdf  
135\_AGEC02.TRD5CD.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
136\_AGEC02.TRD5CD.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
137\_AGEC02.TRD5CD.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
138\_AGEC02.TRD5CD.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
139\_AGEC02.TRD5CD.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
140\_AGEC02.TRD5CD.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf  
141\_AGEC02.TRL8.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa.pdf  
142\_AGEC02.TRL8.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
143\_AGEC02.TRL8.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
144\_AGEC02.TRL8.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
145\_AGEC02.TRL8.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
146\_AGEC02.TRL8.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf

147\_AGEC02.TRL8.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
148\_AGEC02.TRL8.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafie.pdf  
149\_AGEC02.TRL8.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso.pdf  
150\_AGEC02.TRL8.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso.pdf  
151\_AGEC02.TRL8.ARC.007\_Vista prospettica.pdf  
152\_AGEC02.TRL8.ELE.001\_Relazione tecnica impianto elettrico.pdf  
153\_AGEC02.TRL8.ELE.002\_Schema impianto elettrico.pdf  
154\_AGEC02.TRL8.ELE.003\_Relazione tecnica impianto fotovoltaico.pdf  
155\_AGEC02.TRL8.ELE.004\_Schema impianto fotovoltaico.pdf  
156\_AGEC02.TRL8.MEC.001\_Relazione tecnica impianto meccanico.pdf  
157\_AGEC02.TRL8.MEC.002\_Schema impianto meccanico.pdf  
158\_AGEC02.TRL8.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
159\_AGEC02.TRL8.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
160\_AGEC02.TRL8.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf  
161\_AGEC02.TRL10.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa.pdf  
162\_AGEC02.TRL10.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
163\_AGEC02.TRL10.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
164\_AGEC02.TRL10.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
165\_AGEC02.TRL10.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
166\_AGEC02.TRL10.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf  
167\_AGEC02.TRL10.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
168\_AGEC02.TRL10.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafia.pdf  
169\_AGEC02.TRL10.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
170\_AGEC02.TRL10.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
171\_AGEC02.TRL10.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
172\_AGEC02.TRL10.ELE.001\_Relazione tecnica impianto elettrico.pdf  
173\_AGEC02.TRL10.ELE.002\_Schema impianto elettrico.pdf  
174\_AGEC02.TRL10.ELE.003\_Relazione tecnica impianto fotovoltaico.pdf  
175\_AGEC02.TRL10.ELE.004\_Schema impianto fotovoltaico.pdf  
176\_AGEC02.TRL10.MEC.001\_Relazione tecnica impianto meccanico.pdf  
177\_AGEC02.TRL10.MEC.002\_Schema impianto meccanico.pdf  
178\_AGEC02.TRL10.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
179\_AGEC02.TRL10.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf  
180\_AGEC02.TRL10.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf  
181\_AGEC02.VNT4.ARC.001\_Relazione tecnica illustrativa.pdf  
182\_AGEC02.VNT4.ARC.002A\_Stato di fatto - Piante.pdf  
183\_AGEC02.VNT4.ARC.002B\_Stato di progetto - Piante.pdf  
184\_AGEC02.VNT4.ARC.003A\_Stato di fatto - Sezioni.pdf  
185\_AGEC02.VNT4.ARC.003B\_Stato di progetto - Sezioni.pdf  
186\_AGEC02.VNT4.ARC.004A\_Stato di fatto - Prospetti.pdf  
187\_AGEC02.VNT4.ARC.004B\_Stato di progetto - Prospetti.pdf  
188\_AGEC02.VNT4.ARC.005\_Stato di progetto - Dettagli stratigrafia.pdf  
189\_AGEC02.VNT4.ARC.006A\_Stato di fatto - Esploso assonometrico.pdf  
190\_AGEC02.VNT4.ARC.006B\_Stato di progetto - Esploso assonometrico.pdf  
191\_AGEC02.VNT4.ARC.007\_Stato di progetto - Vista prospettica.pdf  
192\_AGEC02.VNT4.ELE.001\_Relazione tecnica impianto elettrico.pdf  
193\_AGEC02.VNT4.ELE.002\_Schema impianto elettrico.pdf  
194\_AGEC02.VNT4.ELE.003\_Relazione tecnica impianto fotovoltaico.pdf  
195\_AGEC02.VNT4.ELE.004\_Schema impianto fotovoltaico.pdf  
196\_AGEC02.VNT4.MEC.001\_Relazione tecnica impianto meccanico.pdf  
197\_AGEC02.VNT4.MEC.002\_Schema impianto meccanico.pdf  
198\_AGEC02.VNT4.MEC.003\_Relazione tecnica energetica.pdf  
199\_AGEC02.VNT4.PSC.001\_Prime indicazioni e misure stesura del PSC.pdf

200\_AGEC02.VNT4.PSC.002\_Planimetria fasi di intervento.pdf