

Oggetto: Re: POSTA CERTIFICATA: Regione Abruzzo, prot. n. 0000193/21: Trasmissione Giudizio CCR-VIA n° 3314 del 17/12/2020 - Cod Prat 19/0305353 del 31/10/2019 - DITTA: Etex Building Performance SpA.

Mittente: siniat spa <siniat@pec.aspimail.org>

Data: 04/01/2021, 15:17

A: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

CC: AMMINISTRATIVO.COMUNEDICORFINIO@PEC.IT, DPC025@REGIONE.ABRUZZO.IT, laura.verrocchi@etexgroup.com, cristian.palmisano@etexgroup.com, massimiliano.ivaldi@etexgroup.com, fabrizio.didomenico@siniat.com

Salve,

in risposta a quanto evidenziato nel Giudizio di Rinvio n. 3314 del 17/12/2020, alla seguente considerazione

Preso atto che non risulta agli atti che il proponente abbia preliminarmente concordato le analisi da effettuare con il Distretto ARTA di L'Aquila"

si allega alla presente:

Nota ricevuta dal Distretto ARTA di L'Aquila (rif. pec del 01/09/2020) in risposta alla richiesta presentata dalla Etex Building Performance SpA (rif pec del 26/08/20) in merito ai parametri da ricercare.

Inoltre si è fatto riferimento alla Nota dell'ARTA anche nella pec di trasmissione analisi (rif pec del 13/10/20 in allegato).

A disposizione per ogni altro ulteriore chiarimento.

Distinti Saluti

Il 2 gennaio 2021 alle 21.07 "Per conto di: dpc002@pec.regione.abruzzo.it" <posta-certificata@telecompost.it> ha scritto:

Messaggio di posta certificata

Il giorno 02/01/2021 alle ore 21:07:14 (+0100) il messaggio

"Regione Abruzzo, prot. n. 0000193/21: Trasmissione Giudizio CCR-VIA n° 3314 del 17/12/2020 - Cod Prat 19/0305353 del 31/10/2019 - DITTA: Etex Building Performance SpA." è stato inviato da "dpc002@pec.regione.abruzzo.it"

indirizzato a:

CRISTIAN.PALMISANO@ETEXGROUP.COM

SINIAT@PEC.ASPIMAIL.ORG

AMMINISTRATIVO.COMUNEDICORFINIO@PEC.IT

DPC025@REGIONE.ABRUZZO.IT

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: A02C0AFA-118E-CBFC-05E5-BD11643C4288@telecompost.it

— Allegati: —

pec ricezione Nota ARTA_010920.pdf	176 kB
per invio analisi ad ARTA_131020.pdf	179 kB
per richiesta parametri ARTA_260820.pdf	564 kB