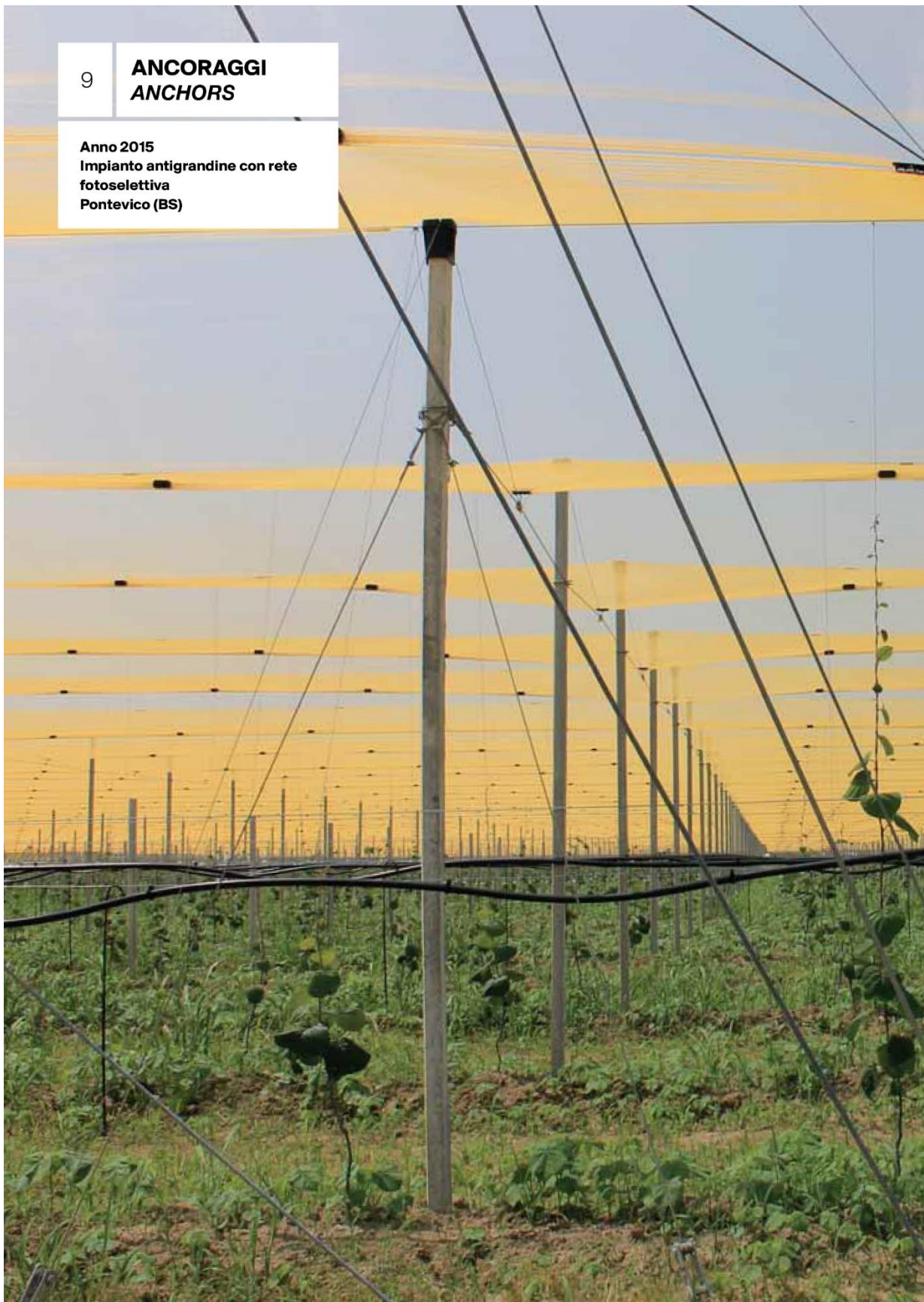


9

ANCORAGGI ANCHORS

Anno 2015
Impianto antigrandine con rete
fotosensitiva
Pontevico (BS)



ANCORA AD ELICA NON ZINCATA



Caratteristiche

- Utilizzate in terreni teneri privi di ghiaia.

Cod.	Lunghezza asta (cm)	Spess. (mm)	Ø padella (cm)	Spess. padella (mm)
AEXTRA	150	26	30	6
AEXTRA40	150	26	40	8

ANCORA AD ELICA ZINCATA



Caratteristiche

- Utilizzate in terreni teneri, in strutture per sostegno pianta.

Cod.	Lunghezza asta (cm)	Spess. (mm)	Ø padella (cm)	Spess. padella (mm)
A080Z	80	12	14	2,5
A100Z	100	12	14	2,5
A120Z	120	14	18	3

ANCORAGGIO ZINCATO A CALDO



Caratteristiche

- Utilizzate in terreni che presentano materiale ghiaioso.

Cod.	Lunghezza asta (cm)	Spess. (mm)
12120 / 14120	120	12/14
12150 / 14150	150	12/14
14170	170	14
14200	200	14

PIASTRA IN CEMENTO ROTONDA



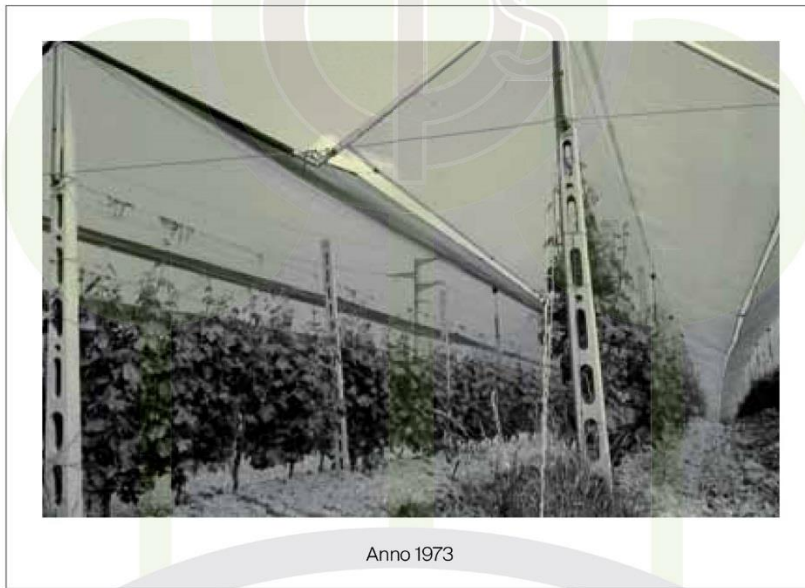
Caratteristiche

- Utilizzate con le aste zincate per ancorare gli impianti in terreni ghiaiosi.

Cod.	Sezione (cm)
PCR30	Ø 30
PCR	Ø 40

PIASTRA IN CEMENTO QUADRATA (DISPONIBILE ANCHE PER SOTTOPALO)

Cod.	Sezione (cm)
PCQ	30x30



Corradi
Protection Systems